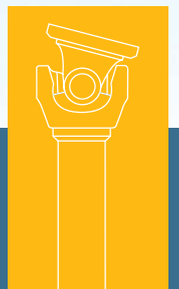
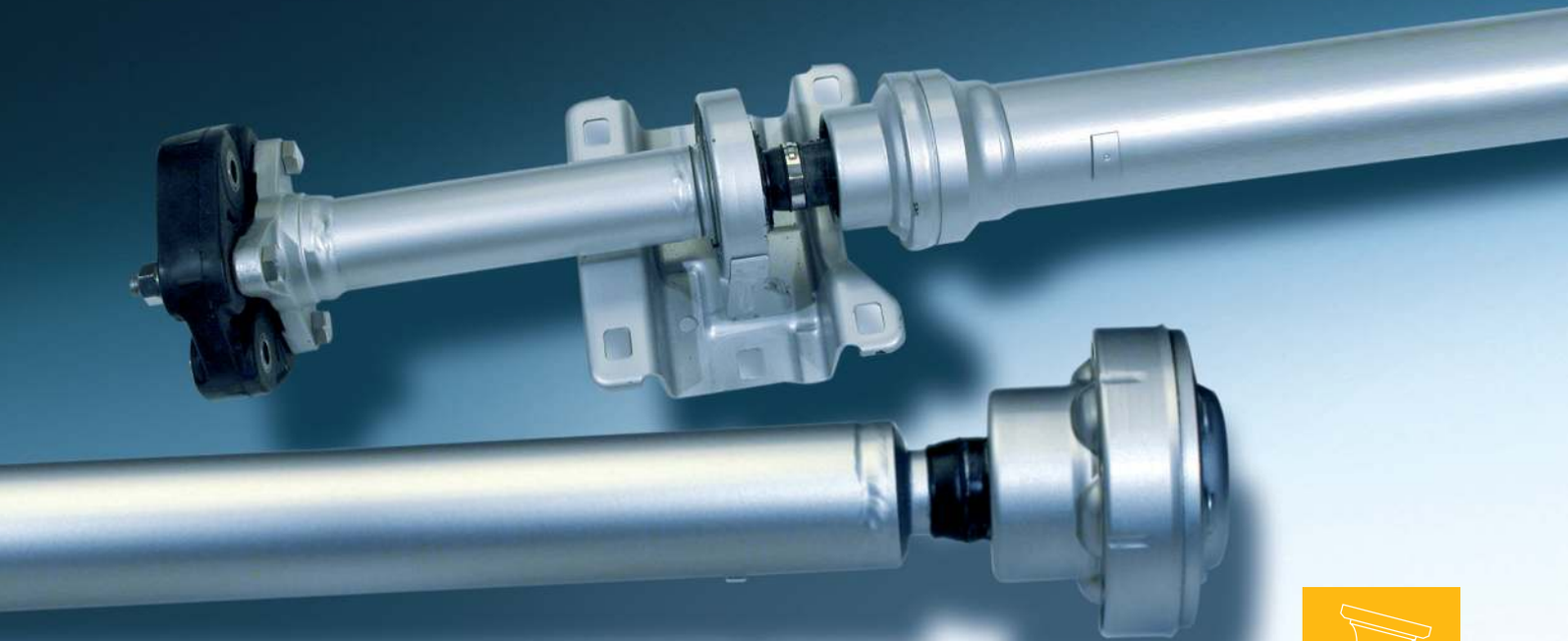




Árbol cardán





General Information

1. As a producer of original equipment GKN supplies vehicle manufacturers on a world-wide basis.
2. SPIDAN and LÖBRO are the trade marks of GKN in the European aftermarket.
3. SPIDAN and LÖBRO stand for quality, service reliability and profitability.
4. Reference numbers of parts or designation of types by vehicle manufacturers or competitors are stated for purpose of comparison only. The use of such details in invoices to vehicle owners is not allowed. Damage claims based on statements made in this catalogue are excluded. Subject to change without notice.
5. All cross references are for guidance only, vehicles may have had alternative parts fitted and therefore it is essential to verify that the new part is correct for the application before fitting. If in doubt contact us for further details.
6. Copyright by GKN. Copies, even extracts, are only allowed with the written approval of GKN Service International GmbH.



Allgemeine Hinweise

1. GKN beliefert mit ihren Produkten als Erstausrüster weltweit die Hersteller von Kraftfahrzeugen.
2. SPIDAN und LÖBRO sind europaweit eingeführte Warenzeichen für Ersatzteile der GKN.
3. SPIDAN und LÖBRO stehen für Qualität, hohen Servicegrad und Gewinn für unsere Kunden.
4. Die Angaben von Ersatzteilnummern oder Typenbezeichnungen der Fahrzeughersteller oder des Wettbewerbs dienen nur zu Vergleichszwecken. Eine Verwendung von solchen Angaben ist in Rechnungen an Fahrzeugbesitzer nicht statthaft. Ersatzansprüche auf Grund von Angaben in diesem Katalog sind ausgeschlossen. Änderungen vorbehalten.
5. Alle Cross-Referenzen sind nur eine Richtlinie, für die Fahrzeuge könnten alternative Teile passen und deshalb ist die Überprüfung der Teile vor dem Einbau notwendig. In Zweifelsfällen kontaktieren Sie uns für weitere Details.
6. Copyright bei GKN. Vervielfältigungen, auch auszugsweise, sind nur mit schriftlicher Genehmigung der GKN Service International GmbH zulässig.



Informations générales

1. Fabricant pour la première monte GKN fournit les constructeurs du monde entier.
2. SPIDAN et Löbro sont des marque de distribution de GKN pour le marché Européen de la rechange des véhicules.
3. SPIDAN et Löbro sont l'assurance de la qualité, de la compétence et de la rentabilité.
4. Les références d'origine ou les désignations des types de véhicules selon les constructeurs ou les concurrents sont données à titre indicatif exclusivement. L'utilisation de ce type d'information pour la facturation au propriétaire du véhicule n'est pas autorisée. Toutes réclamations, faisant suite à l'utilisation des informations de ce catalogue ne seront pas recevables. Peut être modifié sans préavis.
5. Toutes les références croisées sont données à titre indicatif, les véhicules ont pu être montés avec des pièces adaptables et par conséquent il est essentiel de vérifier la conformité de la nouvelle pièce avant sa mise en place et son utilisation. En cas de doute contactez GKN.
6. GKN est une marque déposée. Toute reproduction même partielle n'est autorisée qu'avec l'accord écrit de GKN Service International GmbH.



Información general

1. Como fabricante de piezas originales GKN es el proveedor de los principales fabricantes de automóviles en todo el mundo.
2. SPIDAN y LÖBRO son las marcas con la que GKN Driveline comercializa sus productos en el mercado de automoción Europeo.
3. SPIDAN y LÖBRO representan calidad, servicio, fiabilidad y rentabilidad.
4. Las referencias de las piezas o las descripciones de los modelos de los fabricantes de vehículos o de la competencia aparecen solo con el propósito de poder comparar. El uso de dicha información en las facturas del propietario del vehículo no está permitido. Las reclamaciones por daños y perjuicios basadas en declaraciones hechas en este catálogo están excluidas. Sujeto a cambios sin previo aviso.
5. Los cruces de referencia se deben utilizar como guía, algunos vehículos pueden llevar piezas alternativas por lo que es totalmente necesario verificar físicamente que la pieza nueva es la correcta antes de montarla. En caso de duda contacta GKN.
6. Copyright by GKN. Cualquier copia, total o parcial de este catálogo, estará solamente permitida con la aprobación por escrito de GKN Service International GmbH.



Algemene informatie

1. Als producent van originele onderdelen levert GKN onderdelen aan autofabrikanten over de hele wereld.
2. SPIDAN en LÖBRO is een merknaam van GKN in de Europese Automobiel aftermarket.
3. SPIDAN en LÖBRO staat voor kwaliteit, service en winstgevendheid.
4. Vermeldingen van onderdeelnummers of typeaanduidingen van de autofabrikanten of van andere aanbieders dienen alleen ter vergelijking. Gebruik van zulke vermeldingen op rekeningen aan de autobezitter is niet toegestaan. Schadeclaims op grond van vermeldingen in deze catalogus worden niet erkend. Veranderingen voorbehouden.
5. Alle cross referenties dienen alleen als hulpmiddel, de auto kan over passende alternatieve onderdelen beschikken maar het is dan noodzakelijk dat er wordt gecontroleerd in de applicatielijst of het nieuwe onderdeel juist is voordat het wordt gemonteerd. Bij twijfel kunt u contact opnemen voor details bij GKN.
6. Copyright GKN. Kopieën, zelfs uittreksels, zijn alleen toegestaan met schriftelijke toestemming van GKN Service International GmbH.



Informazioni generali

1. GKN fornisce componenti di primo equipaggiamento ai principali costruttori leader nella produzione di veicoli in tutto il mondo.
2. SPIDAN e Löbro sono il marchio della GKN nel mercato Europeo dell' Aftermarket sia per l'auto che per i veicoli industriali.
3. SPIDAN e Löbro sono sinonimo di qualità, affidabilità nel servizio e redditività.
4. I numeri di riferimento dei componenti o la specifica del costruttore per tipologia di veicolo sono indicati al solo scopo comparativo. Non è consentito l'utilizzo di queste informazioni sulle fatture inviate ai proprietari dei veicoli. Non sono ammesse richieste di danni fondate sulle specifiche contenute in questo catalogo. Eventuali modifiche saranno effettuate senza ulteriore preavviso.
5. I riferimenti incrociati sono solo a scopo orientativo, componenti alternativi possono essere stati montati sui veicoli e quindi è essenziale verificare la correttezza dell'applicazione del nuovo componente prima del montaggio. In caso di dubbio vi preghiamo di volere contattare GKN.
6. Tutti i diritti sono riservati a GKN. Copie o estratti del presente catalogo sono concessi solo previa autorizzazione scritta di GKN Service International GmbH.



Общая информация

1. Являясь производителем оригинального оборудования, фирма GKN осуществляет поставки производителям транспортных средств по всему миру.
2. SPIDAN и LÖBRO - это торговые марки GKN на европейском автомобильном рынке запчастей.
3. SPIDAN и LÖBRO гарантируют качество, надёжный сервис и рентабельность.
4. Для сравнения приведены оригинальные номера производителей транспортных средств. Использование данной информации в счетах, предоставляемых владельцам транспортных средств, запрещено. Претензии по возмещению ущерба на основании каталога исключаются. GKN сохраняет за собой право на изменения.
5. Перед установкой важно проверить, что новая деталь подходит для данного автомобиля. В случае возникновения каких-либо сомнений вы можете обратиться к нам для получения дальнейшей информации.
6. GKN сохраняет за собой авторское право. Копии, а также краткие выдержки разрешены только с письменного разрешения GKN Service International GmbH.



Ogólne wskazówki

1. Jako producent oryginalnego wyposażenia firma GKN dostarcza swoje produkty na całym świecie producentom pojazdów mechanicznych.
2. SPIDAN i LÖBRO to zastrzeżone na obszarze całej Europy znaki towarowe dla części zamiennych produkcji GKN.
3. SPIDAN i LÖBRO to synonim jakości, wysokiego poziomu serwisu i zysku dla naszych klientów.
4. Podanie nazwy typu, jakiej używa producent pojazdu lub firma konkurencyjna, służy celom porównawczym. Podawanie takich informacji na fakturach wystawianych właścicielom pojazdów nie jest dopuszczalne. Wyklucza się roszczenia odszkodowawcze wynikające z danych podanych w niniejszym katalogu. Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian.
5. W przypadkach wątpliwych prosimy o sprawdzenie części przed montażem. W sytuacjach niepewnych prosimy o skontaktowanie się z centrum serwisowym, aby uzyskać więcej szczegółowych informacji.
6. Copyright: GKN. Powielanie, także częściowe, wymaga uzyskania pisemnej zgody firmy GKN Service International GmbH.



Generelle informationer

1. Som producent af originale dele leverer GKN til motorkøretøjsproducenter over hele verden.
2. SPIDAN og LÖBRO er i hele Europa indførte varemærker for reservedele fra GKN.
3. SPIDAN og LÖBRO står for kvalitet, en høj servicegrad og udbytte for vores kunder.
4. Oplysninger om køretøjsproducenternes eller konkurrenternes typebetegnelser bruges til sammenligningsformål. En brug af sådanne oplysninger i fakturaer til køretøjssejerne er ikke tilladt. Erstatningskrav på grund oplysninger i dette katalog er udelukket. Ændringer forbeholdt.
5. Kontrollér i tvilstilfælde delene inden monteringen. Henvend dig i sådanne tilfælde til vores servicecentre for yderligere detaljer.
6. Copyright: GKN. Mangfoldiggørelse – også i uddrag – er kun tilladt med udtrykkelig tilladelse fra GKN Service International GmbH.



Allmän information

1. GKN, i egenskab av originalutrustningstillverkare, levererar sina produkter till bitillverkare över hela världen.
2. SPIDAN och LÖBRO är varumärken för reservdelar från GKN på den europeiska marknaden.
3. SPIDAN och LÖBRO står för kvalitet, en hög servicegrad och kundnytta.
4. Bitillverkares eller konkurrenters typbeteckningar används endast i jämförande syfte. Sådana uppgifter får inte användas i fakturor till fordonsägare. Skadeståndsanspråk p.g.a. uppgifter i denna katalog är uteslutna. Ändringar förbehållna.
5. I tveksamma fall: kontrollera komponenterna före monteringen. I tveksamma fall: kontakta även något av våra servicecentra för mer information.
6. Copyright: GKN. Mångfaldigande, även delvis, medges endast med skriftligt tillstånd från GKN Service International GmbH.



Generell informasjon

1. Som produsent av originalutstyr, leverer GKN sine produkter til produsenter av motorkjøretøy verden over.
2. SPIDAN og LÖBRO er varemerker for reservedeler som tilhører GKN, og markedsføres i hele Europa.
3. SPIDAN og LÖBRO står for kvalitet, høy servicepålitelighet og profit for våre kunder.
4. Typebetegnelsene som er angitt av kjøretøyprodusentene eller konkurrentene, brukes kun til sammenligningsformål. Bruk av slike spesifikasjoner i fakturaer til kjøretøyeiere er ikke tillatt. Erstatningskrav som er basert på angivelser i denne katalogen, er utelukket. Med forbehold om endringer.
5. I tvilstilfelle må delene vennligst kontrolleres før de monteres. Ta kontakt med en av våre servicesentre for ytterligere detaljer i tvilstilfeller.
6. Copyright: GKN. Mangfoldiggjøring, også i utdrag, er ikke tillatt uten skriftlig godkjenning fra GKN Service International GmbH.



Všeobecná upozornění

1. GKN zásobuje svými výrobky jako výrobce originálního příslušenství výrobce automobilů na celém světě.
2. Uni-Cardan a LÖBRO jsou v Evropě zavedené ochranné značky GKN pro náhradní díly.
3. Uni-Cardan a LÖBRO jsou synonymem pro kvalitu, vysokou úroveň servisu a zisku pro naše zákazníky.
4. Údaje o typových označeních výrobců automobilů nebo konkurenčního podniku slouží jen na účely porovnání. Použití takových údajů na fakturách určených pro majitele vozidel není dovoleno. Nároky na náhradu z důvodu údajů uvedených v tomto katalogu jsou vyloučeny. Změny se vyhražují.
5. V případě pochybností prověřte díly ještě před montáží. Pokud máte pochybnosti, kontaktujte jedno z našich servisních center ohledně dalších informací.
6. Copyright: GKN. Kopírování, a to i částečné, je povoleno pouze na základě písemného souhlasu společnosti GKN Service International GmbH.

Pictogramas y abreviaturas

Detalles del producto

Usos del vehículo

Referencias cruzadas





(+)PR:...	Número de PR
...→	año construcción desde
1T	varias piezas, una pieza
2T	varias piezas, dos piezas
3T	varias piezas, tres piezas
AT	Clase de caja de cambios, Transmisión automática
AT4	Clase de caja de cambios, Automática, 4 vel.
AT6	Clase de caja de cambios, Automático, 6 vel.
AT7	Clase de caja de cambios, Caja automática, 7 marchas
AT8	Clase de caja de cambios, Caja automática, 8 marchas
CHNR.→:...	nº de chasis desde
DSG	Clase de caja de cambios, Transmisión de embrague doble
Front	Lado de montaje, delante
L1:...mm	Longitud 1 [mm]
L2:...mm	Longitud 2 [mm]
L3:...mm	Long. 3 [mm]
LHD	Vehículo con dirección a la izquierda / derecha, para vehic. dirección izquierda
LWB	Distancia entre ejes, Distancia larga entre ejes
MT	Clase de caja de cambios, Caja de cambios manual
MT5	Clase de caja de cambios, Manual, 5 vel.
MT6	Clase de caja de cambios, Manual, 6 vel.
MWB	Distancia entre ejes, distancia media entre ejes
Position ...	Lado de montaje
Rear	Lado de montaje, posterior Lado de montaje, Eje trasero
RHD	Vehículo con dirección a la izquierda / derecha, para vehíc. dirección a la derecha
SWB	Distancia entre ejes, distancia corta entre ejes
WB:...	Distancia entre ejes [mm]
→...	año construcción hasta
→CHNR:....	nº de chasis hasta

Árbol - árbol cardán

27900



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	80,6
Longitud 1 [mm]	131,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	445,5
Taladro Ø 2 [mm]	10,35

OEN	
DAIHATSU	3711087D04000, 3711087Z06000, 565344, 615344

27901



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	80,6
Longitud 1 [mm]	131,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	497,5
Taladro Ø 2 [mm]	10,35

OEN	
DAIHATSU	3711087Z19000, 615338, 6153380001

27902



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	80,6
Longitud 1 [mm]	131,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	515,5
Taladro Ø 2 [mm]	10,35

OEN	
DAIHATSU	3711087Z24000, 615339, 6153390001

Árbol - árbol cardán

27903



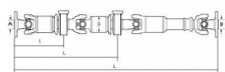
Cantidad taladros 2	4	OEN	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	80,6	DAIHATSU	263585, 565333, 615340
Longitud 1 [mm]	131,5		
Longitud 2 [mm]	43		
Longitud total [mm]	625,5		
Taladro Ø 2 [mm]	10,35		

27904



Cantidad taladros 2	4	OEN	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	80,6	DAIHATSU	264286, 565341, 615341
Longitud 1 [mm]	131,5		
Longitud 2 [mm]	43		
Longitud total [mm]	640,5		
Taladro Ø 2 [mm]	10,35		

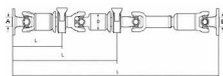
27907



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN	
Cantidad taladros 1	4	FORD	6812471, 92VB4K357LB
Cantidad taladros 2	4		
Diám. cubo 1 [mm]	40		
Diám. cubo 2 [mm]	56		
Diámetro exterior 1 [mm]	120		
Diámetro exterior 2 [mm]	120		
Lado de montaje	longitudinal		
Longitud 1 [mm]	858,5		
Longitud 2 [mm]	1.478,5		
Longitud total [mm]	2.673		
Taladro Ø 1 [mm]	12,2		
Taladro Ø 2 [mm]	12,2		
Tubo - Ø [mm]	89,9		
varias piezas	tres piezas		

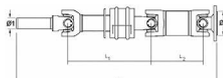
Árbol - árbol cardán

27908



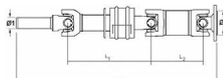
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Cantidad taladros 1	4	FORD
Cantidad taladros 2	4	92VB4K357AC, 92VT4K357A1C
Diám. cubo 1 [mm]	40	
Diám. cubo 2 [mm]	56	
Diám. int. 1 [mm]	41,5	
Diám. int. 2 [mm]	17	
Diámetro exterior 1 [mm]	120	
Diámetro exterior 2 [mm]	120	
Longitud 1 [mm]	863	
Longitud 2 [mm]	1.482	
Longitud total [mm]	2.688	
Taladro Ø 1 [mm]	12,2	
Taladro Ø 2 [mm]	12,2	
Tubo - Ø [mm]	76,2	
varias piezas	tres piezas	

27910



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 2 [mm]	56
Diámetro exterior 1 [mm]	34,94
Diámetro exterior 2 [mm]	109,5
Longitud 1 [mm]	776
Longitud 2 [mm]	819
Longitud total [mm]	1.790
Nº de dientes 1	25
Taladro Ø 2 [mm]	10,35
Tubo - Ø [mm]	76,2
varias piezas	dos piezas

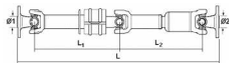
27912



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 2 [mm]	56
Diámetro exterior 1 [mm]	34,9
Diámetro exterior 2 [mm]	109,5
Longitud 1 [mm]	525
Longitud 2 [mm]	1.006
Longitud total [mm]	1.790
Taladro Ø 2 [mm]	10,4
varias piezas	dos piezas

Árbol - árbol cardán

27914



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 2 [mm]	56
Lado de montaje	longitudinal
Longitud 1 [mm]	907
Longitud 2 [mm]	877
Longitud total [mm]	1.866
Taladro Ø 2 [mm]	10,4

OEN	
FORD	92VT-4K145-B1A

27915



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	852
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	571973

Árbol - árbol cardán

27916



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Longitud total [mm]	580
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	533000, 553000

27917



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	605
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	FRC6243

Árbol - árbol cardán

27918



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Longitud total [mm]	620
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	571955, STC666

27919



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Longitud total [mm]	620
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	FRC4799, FRC8388

Árbol - árbol cardán

27920



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	650
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	FRC5566

27922



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Longitud total [mm]	528
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	591278

Árbol - árbol cardán

27923



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,8
Diámetro exterior 2 [mm]	96,8
Longitud total [mm]	618
Taladro Ø 1 [mm]	9,68
Taladro Ø 2 [mm]	9,68
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN	
LAND ROVER	594361

27924



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	60,33
Diámetro exterior 1 [mm]	96,85
Diámetro exterior 2 [mm]	96,85
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	604
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	51

OEN	
LAND ROVER	FRC8386

Árbol - árbol cardán

27925



Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	650
Tubo - Ø [mm]	51

OEN	
LAND ROVER	FRC8390

27926



Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	635
Tubo - Ø [mm]	51

OEN	
LAND ROVER	FRC8392

27927



Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	911
Tubo - Ø [mm]	51

OEN	
LAND ROVER	FRC8387

Árbol - árbol cardán

27930



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,38
Diám. cubo 1 [mm]	60,3
Diám. cubo 2 [mm]	60,3
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	604
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	50,8

OEN

LAND ROVER TVB100610

27941

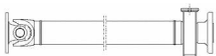


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	853
Sección	parte delantera
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	una pieza

OEN

MERCEDES-BENZ 9014100901, 9014102601, A9014100901, A9014102601
VW 2D0521107N

27943



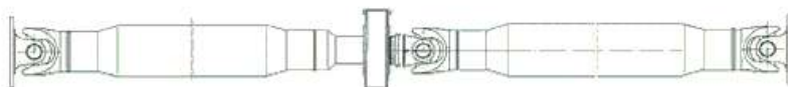
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	950
Sección	parte delantera
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	una pieza

OEN

MERCEDES-BENZ 9014101101, 9014102401, A9014101101, A9014102401
VW 2D0521107F

Árbol - árbol cardán

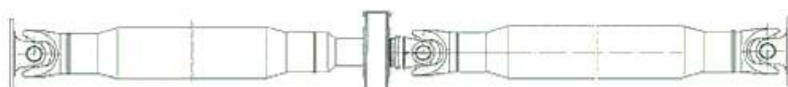
27949



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Diámetro exterior 2 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	2.076
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014100317, 9014101506, 9014106406, A9014100317, A9014101506, A9014106406
VW	2D0521101AR

27951

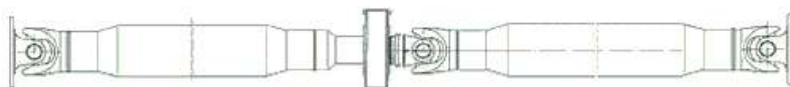


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Diámetro exterior 2 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	2.176
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014105906, A9014105906
VW	2D0521101AA

Árbol - árbol cardán

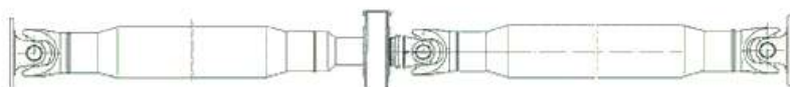
27953



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	2.178
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9034102806, A9034102806
VW	2D0521101N

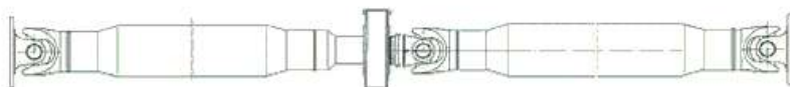
27954



Longitud total [mm]	2.627
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014101017, 9014102206, 9014107606, A9014101017, A9014102206, A9014107606

27956

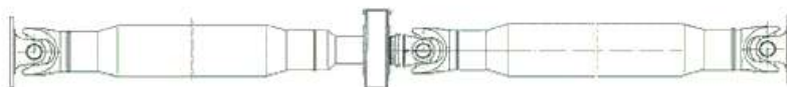


Longitud total [mm]	2.724
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014101217, 9014102406, 9014107406, A9014101217, A9014102406, A9014107406

Árbol - árbol cardán

27957



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	2.248
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014103306, 9014103806, 9014106606, A9014103306, A9014103806, A9014106606
VW	2D0521101AL

27959

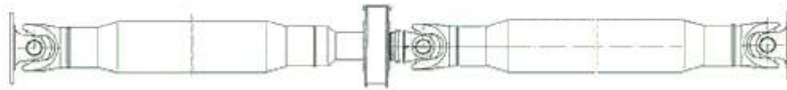


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	1.775
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9034102606, A9034102606
VW	2D0521101AD

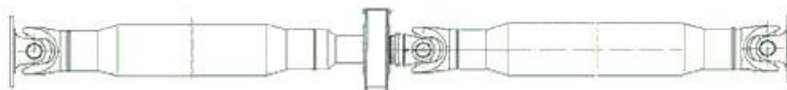
Árbol - árbol cardán

27960



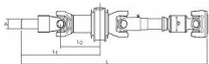
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN	
Cantidad taladros 1	4	MERCEDES-BENZ	9034102906, A9034102906
Diámetro exterior 1 [mm]	120	VW	2D0521101AJ
Lado de montaje	longitudinal		
Longitud total [mm]	2.248		
Taladro Ø 1 [mm]	10		
Tubo - Ø [mm]	90		
varias piezas	dos piezas		

27961



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN	
Cantidad taladros 1	4	MERCEDES-BENZ	9014106706, A9014106706
Diámetro exterior 1 [mm]	120	VW	2D0521101AF, 2D0521101AM
Lado de montaje	longitudinal		
Longitud total [mm]	1.598		
Taladro Ø 1 [mm]	10		
varias piezas	dos piezas		

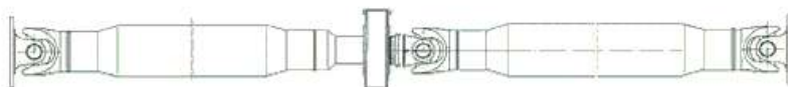
27962



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000F3901, 37000F3903
Diám. cubo 1 [mm]	43,5		
Longitud 1 [mm]	764,5		
Longitud 2 [mm]	659		
Longitud total [mm]	1.562		
Taladro Ø 2 [mm]	12		

Árbol - árbol cardán

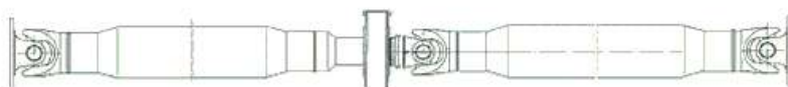
27971



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	2.724
Taladro Ø 1 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014108106, A9014108106
VW	2D0521107AM

27976



Longitud total [mm]	2.525
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9014108706, A9014108706

27980



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Diámetro exterior 1 [mm]	120
Lado de montaje	longitudinal
Longitud total [mm]	950
Sección	parte delantera
Taladro Ø 1 [mm]	10
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9034100801, A9034100801
VW	2D0521107H

Árbol - árbol cardán

27991



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	12,2
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	889
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	90

OEN

MITSUBISHI ML130286

27992



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	914
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN

MITSUBISHI ML130227

Árbol - árbol cardán

27993



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	959
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130006

27994



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	60
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	999
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130004

Árbol - árbol cardán

27995



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. cubo 2 [mm]	70
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	1.069
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN

MITSUBISHI ML130002

27996



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	100
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	100
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. cubo 2 [mm]	70
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	1.010
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN

MITSUBISHI ML130009

Árbol - árbol cardán

27997



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	100
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	100
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. cubo 2 [mm]	70
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	1.140
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2
varias piezas	una pieza

OEN	
MITSUBISHI	ML130288

27999

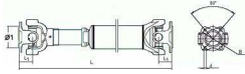


Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	100
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	100
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. cubo 2 [mm]	70
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	1.230
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2
varias piezas	una pieza

OEN	
MITSUBISHI	ML130007

Árbol - árbol cardán

28000



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	100
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	100
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. cubo 2 [mm]	70
Longitud 1 [mm]	45
Longitud total [mm]	1.400
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
Taladro Ø 2 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	130013, ML130013

28001



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 2 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	606,5
Taladro Ø 1 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130226

28002

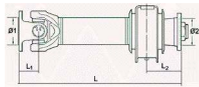


Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 1 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	626,5
Taladro Ø 1 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130274

Árbol - árbol cardán

28003



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 1 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	921,5
Taladro Ø 1 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130278

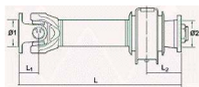
28004



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 1 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	926,5
Taladro Ø 1 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130003

28005



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 1 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	961,5
Taladro Ø 1 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130276

Árbol - árbol cardán

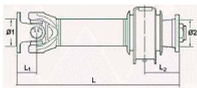
28006



Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 1 [mm]	60
Diám. int. 1 [mm]	90
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	68
Longitud total [mm]	966,5
Taladro Ø 2 [mm]	10,2

OEN	
MITSUBISHI	130005, ML130005

28007



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. int. 1 [mm]	100
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	69
Longitud total [mm]	728
Taladro Ø 1 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	130280, ML130280

28008



Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. int. 1 [mm]	100
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	69
Longitud total [mm]	818
Rosca 1	4
Taladro Ø 1 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	ML130008

Árbol - árbol cardán

28009



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. int. 1 [mm]	100
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	69
Longitud total [mm]	928
Taladro Ø 1 [mm]	12,2

OEN	
MITSUBISHI	130282, ML130282

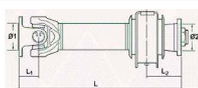
28010



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. int. 1 [mm]	100
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	69
Longitud total [mm]	1.018
Taladro Ø 1 [mm]	12,2

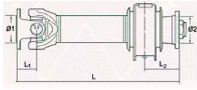
OEN	
MITSUBISHI	ML130010

28011



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	70
Diám. int. 1 [mm]	100
Longitud 1 [mm]	45
Longitud 2 [mm]	69
Longitud total [mm]	1.178
Taladro Ø 1 [mm]	12,2
varias piezas	una pieza

OEN	
MITSUBISHI	ML130284

Árbol - árbol cardán
28012


Cantidad taladros 1	4	OEN	
Diám. cubo 1 [mm]	70	MITSUBISHI	ML130012
Diám. int. 1 [mm]	100		
Longitud 1 [mm]	45		
Longitud 2 [mm]	69		
Longitud total [mm]	1.273		
Taladro Ø 1 [mm]	12,2		

28013


Cantidad taladros 2	4	OEN	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25	NISSAN	370007C000, 370008C800, 370009C100
Diám. cubo 1 [mm]	35		
Longitud 1 [mm]	150,5		
Longitud 2 [mm]	43		
Longitud total [mm]	738,5		
Nº de dientes 1	24		
Taladro Ø 2 [mm]	10		

28014


Cantidad taladros 2	4	OEN	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25	NISSAN	370007C002, 370008C802, 370009C002
Diám. cubo 1 [mm]	35		
Longitud 1 [mm]	150,5		
Longitud 2 [mm]	43		
Longitud total [mm]	768,5		
Nº de dientes 1	24		
Taladro Ø 2 [mm]	10		

Árbol - árbol cardán

28015



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25
Diám. cubo 1 [mm]	35
Diám. cubo 2 [mm]	50
Longitud 1 [mm]	150,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	833,5
Nº de dientes 1	24
Taladro Ø 2 [mm]	10

OEN	
NISSAN	370007C003, 370009C504

28016



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25
Diám. cubo 1 [mm]	35
Longitud 1 [mm]	150,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	928,5
Nº de dientes 1	24
Taladro Ø 2 [mm]	10

OEN	
NISSAN	370009C503

28017



Diám. cubo 1 [mm]	35
Longitud 1 [mm]	899,5
Longitud 2 [mm]	43,5
Longitud total [mm]	1.094

OEN	
NISSAN	37000F3900, 37000F3902, 37000F3905, 37000F3906

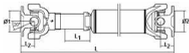
Árbol - árbol cardán

28018



Diám. cubo 1 [mm]	50	OEN	
Diám. cubo 2 [mm]	50	NISSAN	37200EB300
Lado de montaje	delante		
Longitud 1 [mm]	45		
Longitud total [mm]	808		
Tubo - Ø [mm]	65		

28019



Cantidad taladros 1	4	OEN	
Diám. cubo 1 [mm]	60,32	NISSAN	37300F3904
Diám. cubo 2 [mm]	60,32		
Longitud 1 [mm]	55		
Longitud 2 [mm]	35		
Longitud total [mm]	961		
Taladro Ø 1 [mm]	9,67		

28020



Cantidad taladros 1	4	OEN	
Diám. cubo 1 [mm]	60,32	NISSAN	37300F3901
Diám. cubo 2 [mm]	60,32		
Longitud 1 [mm]	55		
Longitud 2 [mm]	35		
Longitud total [mm]	977		
Taladro Ø 1 [mm]	9,67		

Árbol - árbol cardán

28021



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Diám. cubo 2 [mm]	60,32
Longitud 1 [mm]	55
Longitud 2 [mm]	35
Longitud total [mm]	1.050
Taladro Ø 1 [mm]	9,67

OEN	
NISSAN	37300F3902

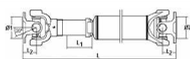
28022



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	78
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	94
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Diám. cubo 2 [mm]	64
Diámetro exterior 1 [mm]	97
Diámetro exterior 2 [mm]	94
Longitud 1 [mm]	55
Longitud 2 [mm]	35
Longitud total [mm]	1.063
Taladro Ø 1 [mm]	9,67
Taladro Ø 2 [mm]	12

OEN	
NISSAN	37300F3600

28023

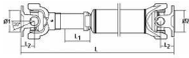


Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Diám. cubo 2 [mm]	60,32
Longitud 1 [mm]	55
Longitud 2 [mm]	35
Longitud total [mm]	1.543
Taladro Ø 1 [mm]	9,67

OEN	
NISSAN	37300F3903

Árbol - árbol cardán

28024



Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Diám. cubo 2 [mm]	65
Longitud 1 [mm]	55
Longitud 2 [mm]	35
Longitud total [mm]	1.557
Taladro Ø 1 [mm]	9,67
Tubo - Ø [mm]	89

OEN	
NISSAN	37300F3900

28025



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Diám. cubo 2 [mm]	60,32
Longitud 1 [mm]	55
Longitud 2 [mm]	35
Longitud total [mm]	1.118
Taladro Ø 1 [mm]	12
Taladro Ø 2 [mm]	12

OEN	
NISSAN	373009X502

28026

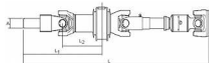


Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Diám. cubo 1 [mm]	60,32
Longitud 1 [mm]	35
Longitud 2 [mm]	77,5
Longitud total [mm]	1.076
Taladro Ø 1 [mm]	9,67

OEN	
NISSAN	37200F3901

Árbol - árbol cardán

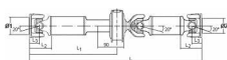
28027



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 1 [mm]	43,5
Longitud 1 [mm]	1.002,5
Longitud 2 [mm]	852
Longitud total [mm]	2.056
Taladro Ø 2 [mm]	12

OEN	
NISSAN	37000F3904

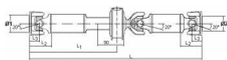
28028



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 1 [mm]	69,85
Diám. cubo 2 [mm]	65
Longitud 1 [mm]	349,7
Longitud total [mm]	1.382
Taladro Ø 1 [mm]	12
Taladro Ø 2 [mm]	12

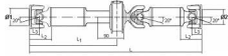
OEN	
NISSAN	370009X611

28029



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
Diám. cubo 1 [mm]	69,85
Diám. cubo 2 [mm]	65
Longitud 1 [mm]	365,6
Longitud 2 [mm]	95
Longitud total [mm]	1.436
Taladro Ø 1 [mm]	12
Taladro Ø 2 [mm]	12

OEN	
NISSAN	370009X610

Árbol - árbol cardán
28030


Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	NISSAN 370009X607
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	69,85	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	709,2	
Longitud 2 [mm]	95	
Longitud total [mm]	1.780	
Taladro Ø 1 [mm]	12	
Taladro Ø 2 [mm]	12	

28031

Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Diám. cubo 1 [mm]	44	NISSAN 37000EB30C
Longitud 1 [mm]	215	
Longitud 2 [mm]	675	
Longitud total [mm]	1.942	

28032

Diám. cubo 1 [mm]	44	OEN
Longitud 1 [mm]	155	NISSAN 37000EB32C
Longitud 2 [mm]	742	
Longitud total [mm]	1.949	

28033

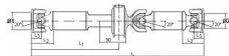
Diám. cubo 1 [mm]	44	OEN
Lado de montaje	posterior	NISSAN 370003X30A, 37300EB401
Longitud 1 [mm]	215	
Longitud 2 [mm]	1.240	
Longitud total [mm]	1.523	
Tubo - Ø [mm]	102	

28034

Diám. cubo 1 [mm]	44	OEN
Lado de montaje	posterior	NISSAN 373003X31A, 37300EB406, 37300-EB406
Longitud 1 [mm]	215	
Longitud 2 [mm]	1.240	
Longitud total [mm]	1.523	
Tubo - Ø [mm]	102	

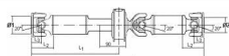
Árbol - árbol cardán

28035



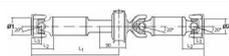
Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	NISSAN 370009X605
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	69,85	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	709,2	
Longitud 2 [mm]	95	
Longitud total [mm]	1.833	
Taladro Ø 1 [mm]	12	
Taladro Ø 2 [mm]	12	

28036



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	NISSAN 370009X608
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	69,85	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	709,2	
Longitud 2 [mm]	95	
Longitud total [mm]	2.177	
Taladro Ø 1 [mm]	12	
Taladro Ø 2 [mm]	12	

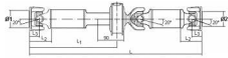
28037



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	NISSAN 370009X501
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	69,85	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	623	
Longitud 2 [mm]	95	
Longitud total [mm]	1.502	
Taladro Ø 1 [mm]	12	
Taladro Ø 2 [mm]	12	

Árbol - árbol cardán

28038



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	NISSAN 370009X502
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	69,85	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	964,3	
Longitud 2 [mm]	95	
Longitud total [mm]	2.006	
Taladro Ø 1 [mm]	12	
Taladro Ø 2 [mm]	12	

28039



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo	OEN
Cantidad taladros 1	4	RENAULT 8200144401, 8200149811
Cantidad taladros 2	4	
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	91	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	91	
Diám. cubo 1 [mm]	73,98	
Diám. cubo 2 [mm]	73,98	
Long. 3 [mm]	545	
Longitud 1 [mm]	680	
Longitud 2 [mm]	753	
Longitud total [mm]	1.978	
Taladro Ø 1 [mm]	8,1	
Taladro Ø 2 [mm]	8,1	
varias piezas	tres piezas	

Árbol - árbol cardán

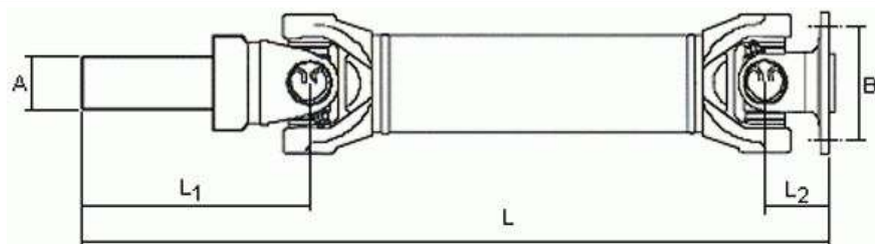
28040



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	84,86
Diám. cubo 1 [mm]	40
Longitud 1 [mm]	134
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	685
Nº de dientes 1	16
Taladro Ø 2 [mm]	10,1

OEN	
SUZUKI	2710185C01

28041



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	84,86
Diám. cubo 1 [mm]	40
Longitud 1 [mm]	134
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	896
Nº de dientes 1	26
Taladro Ø 2 [mm]	10,1

OEN	
SUZUKI	27102B60A01

Árbol - árbol cardán

28042



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,19
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud 1 [mm]	113
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	321
Nº de dientes 1	23
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	2710184CB0

28043



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,19
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud 1 [mm]	113
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	382
Nº de dientes 1	23
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	27101C80401

Árbol - árbol cardán

28044



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,19
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud 1 [mm]	113
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	403
Nº de dientes 1	23
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	2710184C00

28045



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	84,86
Diám. cubo 1 [mm]	40
Longitud 1 [mm]	134
Longitud 2 [mm]	40
Longitud total [mm]	896
Nº de dientes 1	14
Taladro Ø 2 [mm]	10,1

OEN	
SUZUKI	2710260A11

Árbol - árbol cardán

28046



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,19
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,19
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diám. cubo 2 [mm]	45
Longitud 1 [mm]	40
Longitud total [mm]	508
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	2710384C00

28047



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,2
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,2
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diám. cubo 2 [mm]	45
Longitud 1 [mm]	40
Longitud total [mm]	732
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	27102D80401

Árbol - árbol cardán

28048



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,2
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,2
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diám. cubo 2 [mm]	45
Longitud 1 [mm]	40
Longitud total [mm]	714
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	2710284C00

28049



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,2
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,2
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diám. cubo 2 [mm]	45
Longitud 1 [mm]	40
Longitud total [mm]	525
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN	
SUZUKI	27103D8041

Árbol - árbol cardán

28050



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,2
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	79,2
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diám. cubo 2 [mm]	45
Longitud 1 [mm]	40
Longitud total [mm]	853
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2

OEN

SUZUKI 2710384C10

28051



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	694,3
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
Tubo - Ø [mm]	50

OEN

VW 7L6521101, 7L6521101A, 7L6521101C, 7L6521101E, 7L6521101G, 7L6521101L, 7L6521101N

Árbol - árbol cardán

28052



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	632
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
Tubo - Ø [mm]	50

OEN	
PORSCHE	955.421.020.03
VW	7L0 521 101 H, 7L0521101, 7L0521101A, 7L0521101B, 7L0521101C, 7L0521101D, 7L6 521 101 H, 7L6521101B

28054



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	110
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	151
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.246
Taladro Ø 1 [mm]	12,15
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
PORSCHE	955.421.020.11, 955.421.020.12, 955.421.020.13, 955.421.020.14, 955.421.020.15
VW	7L0521102B, 7L0521102D, 7L0521102F, 7L0521102G, 7L0521102H, 7L0521102M, 7L0521102N, 7L5521102C, 7L6521102G, 7L6521102J, 7L6521102M, 7L6521102P

Árbol - árbol cardán

28055



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN	
Cantidad taladros 1	6	VW	7L6521102B, 7L6521102C, 7L6521102D, 7L6521102E, 7L6521102F, 7L6521102H, 7L6521102N, 7L6521102Q
Cantidad taladros 2	6		
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	110		
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86		
Diámetro exterior 1 [mm]	151		
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47		
Lado de montaje	posterior		
Longitud total [mm]	1.185		
Taladro Ø 1 [mm]	12,15		
Taladro Ø 2 [mm]	10,2		
Tubo - Ø [mm]	70		
varias piezas	dos piezas		

28057



Cantidad taladros 2	4	OEN	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95	NISSAN	373002X960
Diám. cubo 1 [mm]	42		
Lado de montaje	posterior		
Longitud 1 [mm]	174		
Longitud 2 [mm]	43,5		
Longitud total [mm]	967,5		
Nº de dientes 1	30		
Taladro Ø 2 [mm]	12		
varias piezas	una pieza		

Árbol - árbol cardán

28058



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95
Diám. cubo 1 [mm]	42
Lado de montaje	posterior
Longitud 1 [mm]	174
Longitud 2 [mm]	43,5
Longitud total [mm]	1.167,5
Nº de dientes 1	30
Taladro Ø 2 [mm]	12
varias piezas	una pieza

OEN

NISSAN 373002X920

28059



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95
Diám. cubo 1 [mm]	42
Lado de montaje	posterior
Longitud 1 [mm]	174
Longitud 2 [mm]	43,5
Longitud total [mm]	986,5
Nº de dientes 1	30
Taladro Ø 2 [mm]	12
varias piezas	una pieza

OEN

NISSAN 373002X910

Árbol - árbol cardán

28060



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95
Diám. cubo 1 [mm]	42
Lado de montaje	posterior
Longitud 1 [mm]	174
Longitud 2 [mm]	43,5
Longitud total [mm]	1.186,5
Nº de dientes 1	30
Taladro Ø 2 [mm]	12
varias piezas	una pieza

OEN

NISSAN 373002X900

28062



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95
Diám. cubo 1 [mm]	42
Lado de montaje	posterior
Longitud 1 [mm]	174
Longitud 2 [mm]	43,5
Longitud total [mm]	1.142,5
Nº de dientes 1	30
Taladro Ø 2 [mm]	12
varias piezas	una pieza

OEN

NISSAN 373002X800

Árbol - árbol cardán

28063



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	81,25
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25
Diám. cubo 1 [mm]	50
Diám. cubo 2 [mm]	50
Longitud 1 [mm]	43
Longitud total [mm]	616
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10

OEN

NISSAN 370002X900

28064



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	81,25
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25
Diám. cubo 1 [mm]	50
Diám. cubo 2 [mm]	50
Longitud 1 [mm]	41
Longitud total [mm]	639
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10

OEN

NISSAN 370002X800

Árbol - árbol cardán

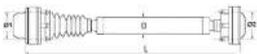
28080



corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	791
Tubo - Ø [mm]	45,7

OEN	
CHRYSLER	52099498AB, 52099498AD, 52099498AE
JEEP	52099498AE

28081



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	100
Diámetro exterior 2 [mm]	100
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	804
Taladro Ø 1 [mm]	8,35
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	45,7

OEN	
CHRYSLER	52099499, 52099499AD, 52099499AF, 52099499AG
JEEP	52099499AG

28082



corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	830
Tubo - Ø [mm]	45,7

OEN	
CHRYSLER	52099497AE
JEEP	52099497AE

Árbol - árbol cardán

28085



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	81,25
Diám. cubo 1 [mm]	35
Longitud 1 [mm]	150,5
Longitud 2 [mm]	43
Longitud total [mm]	673,5
Nº de dientes 1	24
Taladro Ø 2 [mm]	10

OEN	
NISSAN	370007C001, 370008C801, 370009C001

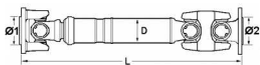
28087



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	82
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	74,9
Diám. cubo 1 [mm]	64,4
Diám. cubo 2 [mm]	57
Diámetro exterior 1 [mm]	95
Longitud total [mm]	2.010
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	10,1
Tubo - Ø [mm]	60

OEN	
LAND ROVER	TVB000170, TVB100330

28088



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	79,38
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95
Diám. cubo 1 [mm]	60,33
Diám. cubo 2 [mm]	64,96
Diámetro exterior 1 [mm]	97
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	604
Taladro Ø 1 [mm]	10,1
Taladro Ø 2 [mm]	10,1
Tubo - Ø [mm]	50

OEN	
LAND ROVER	FTC5320, TVB000100, TVB000110

Árbol - árbol cardán
28091

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB400
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	108	RENAULT	5001870965
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	108		
Diám. cubo 1 [mm]	65		
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud total [mm]	1.047		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	una pieza		

28092

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB410
Diám. cubo 1 [mm]	65	RENAULT	5001870966
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud 1 [mm]	566		
Longitud 2 [mm]	880		
Longitud total [mm]	1.446		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	dos piezas		

28093

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Diám. cubo 1 [mm]	65	NISSAN	37000MB420
Diám. cubo 2 [mm]	65	RENAULT	5001870967
Longitud 1 [mm]	957		
Longitud 2 [mm]	988		
Longitud total [mm]	1.945		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	dos piezas		

28094

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB800
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	108	RENAULT	5001870968
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	108		
Diám. cubo 1 [mm]	65		
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud total [mm]	979		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	una pieza		



Árbol - árbol cardán

28095

Cantidad taladros 1	4	OEN NISSAN 37000MB810 RENAULT 5001870969
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	65	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	497	
Longitud 2 [mm]	880	
Longitud total [mm]	1.377	
Taladro Ø 1 [mm]	12,5	
Taladro Ø 2 [mm]	12,5	
varias piezas	dos piezas	

28096

Cantidad taladros 1	4	OEN NISSAN 37000MB820 RENAULT 5001870970
Cantidad taladros 2	4	
Diám. cubo 1 [mm]	65	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud 1 [mm]	879	
Longitud 2 [mm]	998	
Longitud total [mm]	1.877	
Taladro Ø 1 [mm]	12,5	
Taladro Ø 2 [mm]	12,5	
varias piezas	dos piezas	

28097

Cantidad taladros 1	4	OEN NISSAN 37000MB900 RENAULT 5001870971
Cantidad taladros 2	4	
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	108	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	108	
Diám. cubo 1 [mm]	65	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud total [mm]	968	
Taladro Ø 1 [mm]	12,5	
Taladro Ø 2 [mm]	12,5	
varias piezas	una pieza	

28098

Cantidad taladros 1	4	OEN NISSAN 37000MB901 RENAULT 5001870972
Cantidad taladros 2	4	
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	108	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	108	
Diám. cubo 1 [mm]	65	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud total [mm]	995	
Taladro Ø 1 [mm]	12,5	
Taladro Ø 2 [mm]	12,5	
varias piezas	una pieza	

Árbol - árbol cardán

28099

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB910
Diám. cubo 1 [mm]	65	RENAULT	5001870973
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud 1 [mm]	498		
Longitud 2 [mm]	869		
Longitud total [mm]	1.367		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	dos piezas		

28100

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB911
Diám. cubo 1 [mm]	65	RENAULT	5001870974
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud 1 [mm]	566		
Longitud 2 [mm]	827		
Longitud total [mm]	1.393		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		

28101

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB920
Diám. cubo 1 [mm]	65	RENAULT	5001870975
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud 1 [mm]	879		
Longitud 2 [mm]	986		
Longitud total [mm]	1.865		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		
varias piezas	dos piezas		

28102

Cantidad taladros 1	4	OEN	
Cantidad taladros 2	4	NISSAN	37000MB921
Diám. cubo 1 [mm]	65	RENAULT	5001870976
Diám. cubo 2 [mm]	65		
Longitud 1 [mm]	948		
Longitud 2 [mm]	944		
Longitud total [mm]	1.892		
Taladro Ø 1 [mm]	12,5		
Taladro Ø 2 [mm]	12,5		

Árbol - árbol cardán

28103

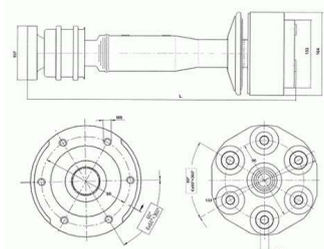


Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diám. int. 1 [mm]	16
Diámetro exterior 1 [mm]	31
Diámetro exterior 2 [mm]	100
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	955
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	40
Vibración	con amortiguador de vibraciones

OEN

VW 7D0521103

28104



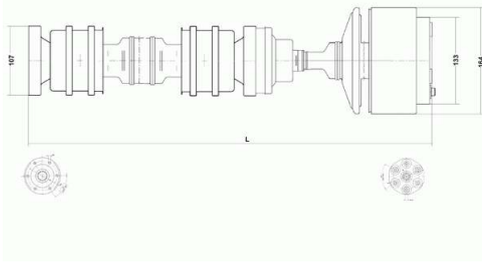
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	96
Diám. int. 1 [mm]	99,96
Diámetro exterior 1 [mm]	107
Diámetro exterior 2 [mm]	164
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.621
Rosca 1	M8
Rosca 2	M10
Taladro Ø 2 [mm]	10,15
Tubo - Ø [mm]	70

OEN

VW 7D0521109

Árbol - árbol cardán

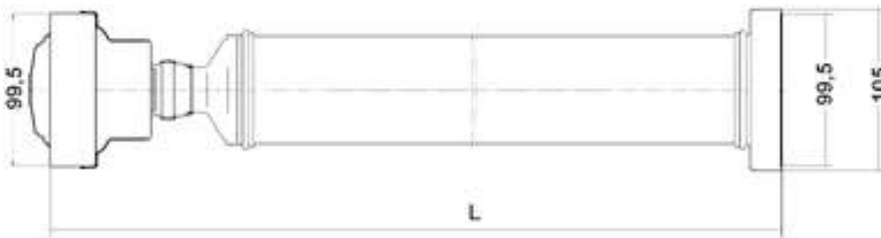
28105



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	3
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	96
Diám. int. 1 [mm]	99,96
Diám. int. 2 [mm]	16
Diámetro exterior 1 [mm]	107
Diámetro exterior 2 [mm]	164
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	2.018
Rosca 1	M8
Taladro Ø 2 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70

OEN	
VW	7D0521102A

28106

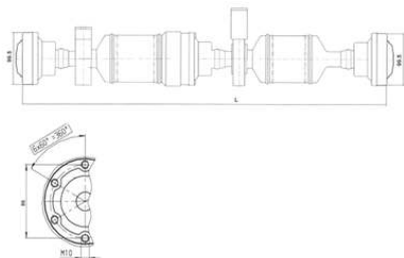


Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
Diám. int. 2 [mm]	99,48
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	105
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	820
Rosca 2	M10
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	6
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	una pieza

OEN	
VW	7H0521101

Árbol - árbol cardán

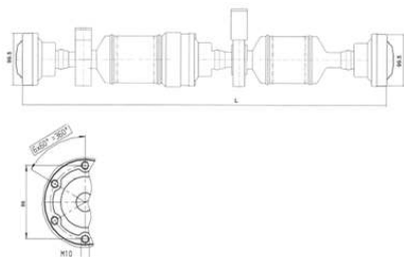
28107



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.947
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	dos piezas
Vibración	con amortiguador de vibraciones

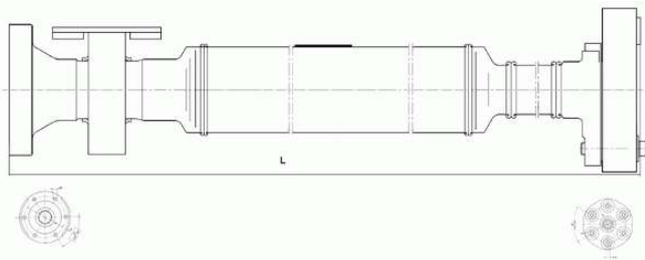
OEN
VW 7H3521102A

28108



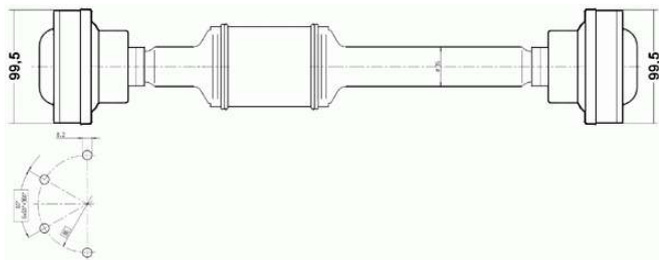
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.582
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
varias piezas	dos piezas

OEN
VW 7H1521102A

Árbol - árbol cardán
28109


Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	3
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	96
Diám. int. 1 [mm]	133
Diám. int. 2 [mm]	16
Diámetro exterior 1 [mm]	107
Diámetro exterior 2 [mm]	99,96
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.570
Rosca 1	M8
Taladro Ø 2 [mm]	10,15
Tubo - Ø [mm]	70

OEN	
VW	7M3521103, 7M3521103A, 7M3521103B

28110


Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	100
Diámetro exterior 2 [mm]	100
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	873,2
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	70

OEN	
FORD	95VW 4680 AD
VW	7M3521102

Árbol - árbol cardán

28114



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	3
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	105,1
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	96
Diám. int. 1 [mm]	16,01
Diám. int. 2 [mm]	16,01
Diámetro exterior 1 [mm]	149,6
Diámetro exterior 2 [mm]	177
Longitud total [mm]	2.160,8
Taladro Ø 1 [mm]	10,15
Taladro Ø 2 [mm]	11
varias piezas	dos piezas

OEN	
VW	5N0521101C, 5N0521101E, 5N0521101M

28115



Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	144
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diám. cubo 1 [mm]	31
Diám. int. 1 [mm]	16
Diámetro exterior 2 [mm]	100
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	953
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	70

OEN	
VW	7D0521103B

Árbol - árbol cardán

28116



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	94
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	94
Diám. cubo 1 [mm]	46
Diám. cubo 2 [mm]	46
Lado de montaje	delante
Longitud 1 [mm]	42
Longitud total [mm]	610
Taladro Ø 1 [mm]	11
Taladro Ø 2 [mm]	11
Tubo - Ø [mm]	50
varias piezas	una pieza

OEN

TOYOTA 371400K060, 371400K060A

28117



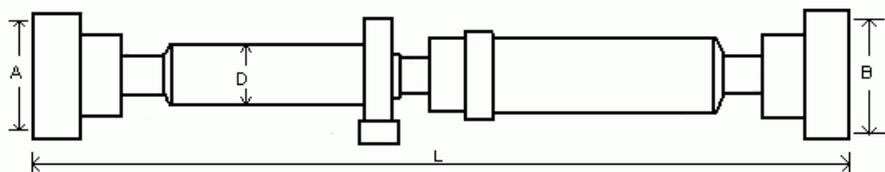
Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	94
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	94
Diám. cubo 1 [mm]	46
Diám. cubo 2 [mm]	46
Lado de montaje	posterior
Longitud 1 [mm]	42
Longitud total [mm]	1.654
Taladro Ø 1 [mm]	11
Taladro Ø 2 [mm]	11
Tubo - Ø [mm]	90

OEN

TOYOTA 371000K260, 371000K260A

Árbol - árbol cardán

28118



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Longitud total [mm]	1.868
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	4E4521101F
VW	4E4521101F

28119



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.455
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,2
Tubo - Ø [mm]	69
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	7L8521102F, 7L8521102M

Árbol - árbol cardán

28123

Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Cantidad taladros 1	27	FORD 5H32-4365-AB
Cantidad taladros 2	4	LAND ROVER 5H32-4365-AB, TVB500390
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	98	
Diám. cubo 2 [mm]	65,31	
Diámetro exterior 1 [mm]	99,44	
Longitud total [mm]	1.151	
Taladro Ø 1 [mm]	10,2	
Taladro Ø 2 [mm]	12,1	
Tubo - Ø [mm]	75	
varias piezas	dos piezas	

28124



Cantidad taladros 1	6	OEN
Cantidad taladros 2	6	FIAT 46307204, 5984096, 5996640, 7541759
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86	
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86	
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73	
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73	
Lado de montaje	delante	
Longitud total [mm]	600	
Taladro Ø 1 [mm]	8,2	
Taladro Ø 2 [mm]	8,2	
Tubo - Ø [mm]	50,8	
varias piezas	una pieza	

Árbol - árbol cardán

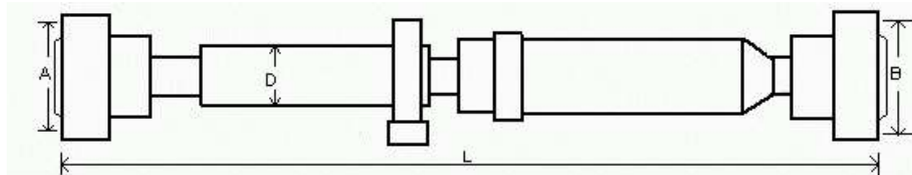
28125



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	74
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	74
Diámetro exterior 1 [mm]	86,7
Diámetro exterior 2 [mm]	86,7
Longitud total [mm]	1.729,5
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	75
varias piezas	dos piezas

OEN	
FIAT	55193595, 55197051, 55222107, 55264146

28126

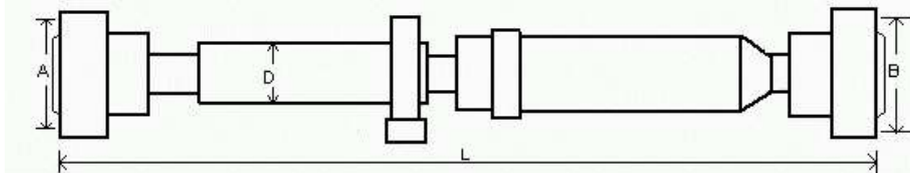


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Longitud total [mm]	1.745
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	69
varias piezas	dos piezas

OEN	
VW	3D0521101R

Árbol - árbol cardán

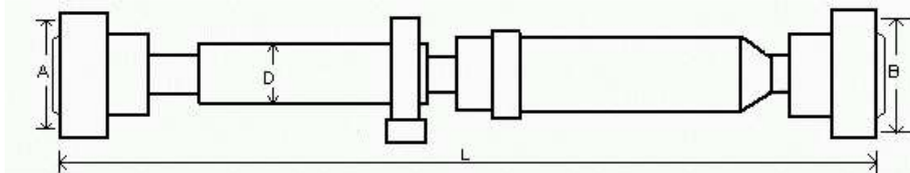
28127



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Longitud total [mm]	1.865
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	69
varias piezas	dos piezas

OEN	
VW	3D7521101J

28128

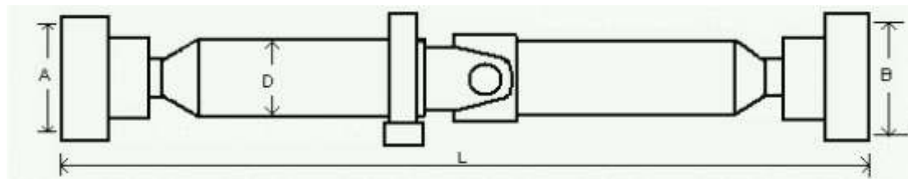


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Longitud total [mm]	2.014
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	4E4521101D
VW	4E4521101D

Árbol - árbol cardán

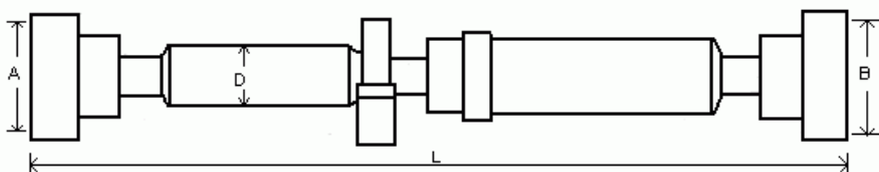
28130



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.912
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

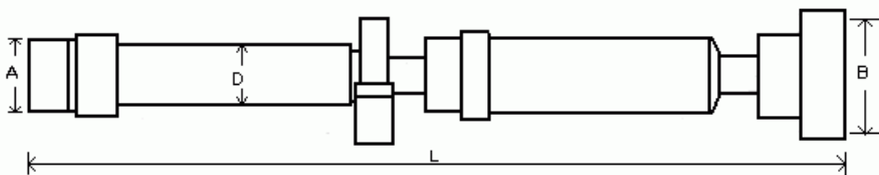
OEN	
AUDI	4D0521101R

28131



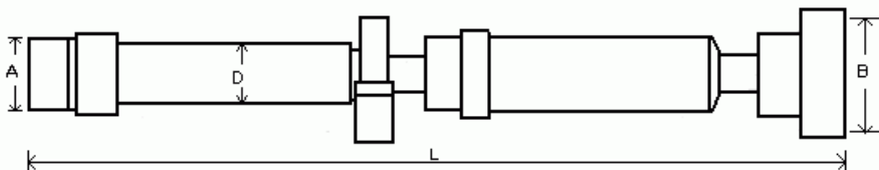
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.475
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	8R0521101B

Árbol - árbol cardán
28132


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86,1
Diámetro exterior 1 [mm]	91,5
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.509
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	8R0521101E, 8R0521101K
VW	8R0521101P

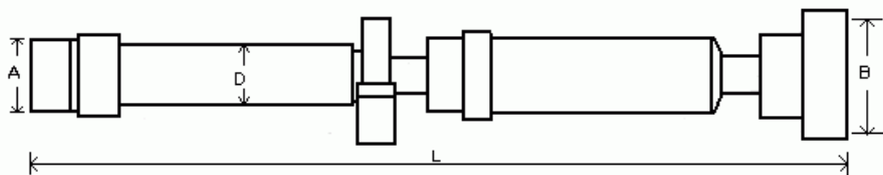
28133


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	90
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.525
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	8R0521101F, 8R0521101L, 8R0521101M, 8R0521101Q

Árbol - árbol cardán

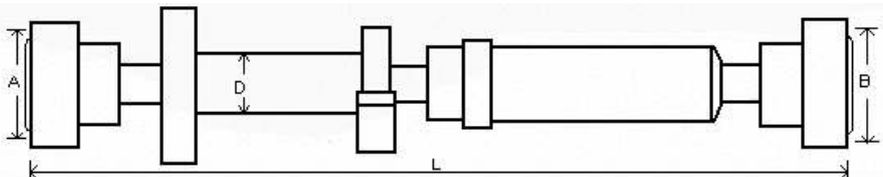
28134



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	91,5
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.661
Nº de dientes 1	25
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	8R0521101D, 8R0521101J, 8R0521101N
VW	8R0521101N

28137



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	99,47
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.455
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	50
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	7L8521102C, 7L8521102G, 7L8521102L

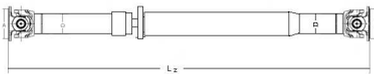
Árbol - árbol cardán

28140



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Lado de montaje	posterior	AUDI
Longitud total [mm]	1.562	7L8521102S, 7L8521105G, 7L8521105L
Nº de dientes 1	37	
Nº de dientes 2	34	
Tubo - Ø [mm]	50	
varias piezas	dos piezas	

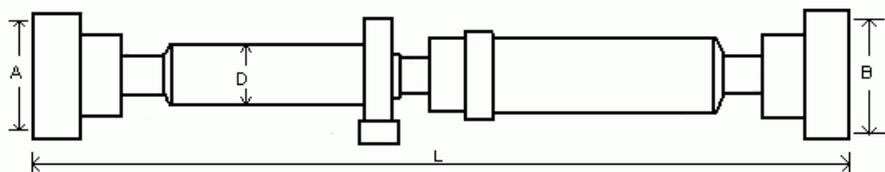
28141



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Cantidad taladros 1	4	DACIA
Cantidad taladros 2	4	RENAULT
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	95	320003602R, 370002820R, 8200945335
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	95	320003602R, 370002820R, 8200945335
Diám. cubo 1 [mm]	65	
Diám. cubo 2 [mm]	65	
Longitud total [mm]	2.078	
Taladro Ø 1 [mm]	10,75	
Taladro Ø 2 [mm]	10,75	
Tubo - Ø [mm]	74,9	
varias piezas	dos piezas	

Árbol - árbol cardán

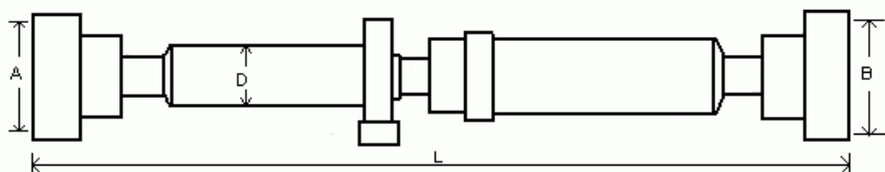
28142



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.583
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	69
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	4F0521101G, 4F0521101H

28143



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	99,73
Diámetro exterior 2 [mm]	99,73
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.759
Taladro Ø 1 [mm]	8,1
Taladro Ø 2 [mm]	8,1
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	4F0521101B, 4F0521101F

Árbol - árbol cardán

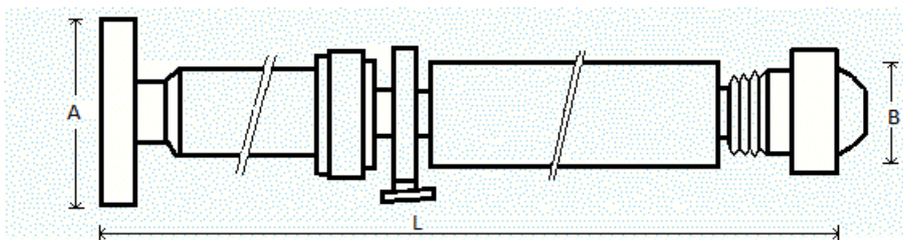
28146



Diám. int. 1 [mm]	27
Diám. int. 2 [mm]	29
Diámetro exterior 1 [mm]	86
Diámetro exterior 2 [mm]	86
Lado de montaje	delante
Longitud total [mm]	605
Nº de dientes 1	32
Nº de dientes 2	34
Tubo - Ø [mm]	50
varias piezas	una pieza

OEN	
VW	2H0 521 101 D, 2H0 521 101 E, 2H0521101B, 2H0521101C

28147



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	105
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diámetro exterior 1 [mm]	149,6
Diámetro exterior 2 [mm]	100
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	2.180
Taladro Ø 1 [mm]	10,15
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	dos piezas

OEN	
VW	2K0521101C, 2K0521101E, 2K0521101H, 2K0521101M, 2K0521101Q

Árbol - árbol cardán

28149



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Diám. int. 2 [mm]	50,8
Longitud total [mm]	3.013
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN
FORD 1737400, 1814844, CC114K357EB, CC11-4K357-EB, CC114K357EC, CC11-4K357-EC

28150



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.565
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN
FORD 1747662, 8C164K357CF, 8C16-4K357-CF

Árbol - árbol cardán

28151



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.969
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1747664, 8C164K357EF, 8C16-4K357-EF

28152



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.361
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1755400, 8C164K357DG, 8C16-4K357-DG

Árbol - árbol cardán

28153



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.811
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1755402, 8C164K357FF, 8C16-4K357-FF

28154



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.361
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1809807, CC114K357DC, CC11-4K357-DC

Árbol - árbol cardán

28155



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.566
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1814843, CC114K357CC, CC11-4K357-CC

28156



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	105
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Longitud total [mm]	2.842
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1749842, AC114K357DB, AC11-4K357-DB

Árbol - árbol cardán

28159



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	78
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	78
Diám. cubo 1 [mm]	46
Diám. cubo 2 [mm]	46
Diám. int. 1 [mm]	74
Diámetro exterior 1 [mm]	74
Longitud total [mm]	2.019
Taladro Ø 1 [mm]	8
Taladro Ø 2 [mm]	8
varias piezas	dos piezas

OEN	
TOYOTA	37100-42080

28157



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	3
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	120
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	107,96
Diám. cubo 1 [mm]	32
Longitud total [mm]	2.811
Taladro Ø 1 [mm]	14
Taladro Ø 2 [mm]	12,8
Tubo - Ø [mm]	101
varias piezas	tres piezas

OEN	
FORD	1814845, CC114K357FC, CC11-4K357-FC

Árbol - árbol cardán

28160



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 2 [mm]	46
Diámetro exterior 1 [mm]	100
Diámetro exterior 2 [mm]	80
Longitud total [mm]	1.010
Sección	Parte trasera
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	una pieza

OEN

TOYOTA 37110-42040

28161



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	86
Diám. cubo 1 [mm]	38
Diám. int. 1 [mm]	79
Diám. int. 2 [mm]	100
Diámetro exterior 2 [mm]	104
Longitud total [mm]	1
Nº de dientes 1	21
Rosca 2	M8
Sección	parte delantera
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	una pieza

OEN

TOYOTA 37120-42030

Árbol - árbol cardán

28162



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	90
Diám. cubo 2 [mm]	46
Diámetro exterior 1 [mm]	100
Diámetro exterior 2 [mm]	80
Longitud total [mm]	805
Sección	Parte trasera
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	una pieza

OEN	
TOYOTA	37110-42030

28163



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	94
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	94
Diám. cubo 1 [mm]	46
Diám. cubo 2 [mm]	46
Longitud total [mm]	787
Sección	parte delantera
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	una pieza

OEN	
TOYOTA	37140-60410

Árbol - árbol cardán

28164



Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	94
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	94
Diám. cubo 1 [mm]	46
Diám. cubo 2 [mm]	46
Diám. int. 1 [mm]	88
Diámetro exterior 1 [mm]	88
Longitud total [mm]	1.163
Sección	Parte trasera
Taladro Ø 1 [mm]	10,3
Taladro Ø 2 [mm]	10,3
Tubo - Ø [mm]	65
varias piezas	una pieza

OEN

TOYOTA 37110-6A460

28165



Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	105
Diám. cubo 1 [mm]	45
Diámetro exterior 2 [mm]	103
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.137
Nº de dientes 1	32
Taladro Ø 2 [mm]	12
Tubo - Ø [mm]	76
varias piezas	una pieza

OEN

NISSAN 37300-EB30A

Árbol - árbol cardán

28167



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	74
Diámetro exterior 1 [mm]	99,47
Diámetro exterior 2 [mm]	86
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.523
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	una pieza

OEN	
VW	7E1 521 102 L

28168



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	74
Diámetro exterior 1 [mm]	99,4
Diámetro exterior 2 [mm]	86
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.922
Taladro Ø 1 [mm]	10,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	dos piezas

OEN	
VW	7E3521102F

Árbol - árbol cardán

28169



Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	86
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	74
Diám. int. 1 [mm]	99,48
Diámetro exterior 1 [mm]	105
Diámetro exterior 2 [mm]	86
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.688
Rosca 1	M10
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	90
varias piezas	una pieza

OEN	
VW	7E3521102G

28170



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	76
Diám. cubo 1 [mm]	65
Diám. cubo 2 [mm]	50
Diámetro exterior 1 [mm]	113
Diámetro exterior 2 [mm]	80
Longitud total [mm]	1.999
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
NISSAN	37000BR51A, 37000JD000
RENAULT	37000BR51A, 37000JD000

Árbol - árbol cardán

28171



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Cantidad taladros 1	4
Cantidad taladros 2	4
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	90
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	76
Diám. cubo 1 [mm]	65
Diám. cubo 2 [mm]	50
Diámetro exterior 1 [mm]	113
Diámetro exterior 2 [mm]	80
Longitud total [mm]	1.988
Taladro Ø 1 [mm]	10
Taladro Ø 2 [mm]	10
Tubo - Ø [mm]	70
varias piezas	dos piezas

OEN	
NISSAN	37000-BR52A, 37000-JD200
RENAULT	37000-BR52A, 37000-JD200

28172



Artículo complementario / información complementaria 2	con apoyo
Diám. cubo 1 [mm]	39,3
Diám. cubo 2 [mm]	39,3
Diám. int. 1 [mm]	29,37
Diám. int. 2 [mm]	26,99
Diámetro exterior 1 [mm]	88
Diámetro exterior 2 [mm]	88
Lado de montaje	posterior
Longitud total [mm]	1.611,2
Nº de dientes 1	37
Nº de dientes 2	34
Tubo - Ø [mm]	80
varias piezas	dos piezas

OEN	
AUDI	7L8521102T, 7L8521105A, 7L8521105F, 7L8521105J

Árbol - árbol cardán

28173



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Cantidad taladros 1	6
Cantidad taladros 2	6
corona de agujeros - Ø 1 [mm]	66
corona de agujeros - Ø 2 [mm]	66
Diámetro exterior 1 [mm]	78
Diámetro exterior 2 [mm]	78
Long. 3 [mm]	625,9
Longitud 1 [mm]	754,3
Longitud 2 [mm]	764,1
Longitud total [mm]	2.144,3
Taladro Ø 1 [mm]	8,2
Taladro Ø 2 [mm]	8,2
Tubo - Ø [mm]	60
varias piezas	tres piezas

OEN	
VOLVO	31325194, 31367159, 31367461, 31367784, 50726733

28186



Longitud total [mm]	945
varias piezas	una pieza

OEN	
MERCEDES-BENZ	4634101302, A4634101302

28187



Longitud total [mm]	891,5
varias piezas	una pieza

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064102001, A9064102001
VW	2E0521099

Árbol - árbol cardán

28188



Longitud total [mm]	845	OEN	
varias piezas	una pieza	MERCEDES-BENZ	9064102101, A9064102101
		VW	2E0521099A

28189



Longitud total [mm]	921	OEN	
varias piezas	una pieza	MERCEDES-BENZ	9064102201, A9064102201
		VW	2E0521099B

28190



Longitud total [mm]	842	OEN	
varias piezas	una pieza	MERCEDES-BENZ	9064102401, A9064102401

Árbol - árbol cardán

28191



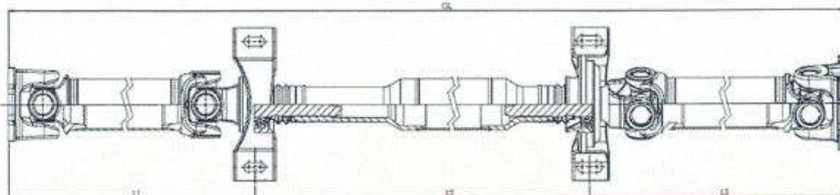
Longitud total [mm]	853	OEN	
varias piezas	una pieza	MERCEDES-BENZ	9064103401, A9064103401
		VW	2E0521292A

28192



Longitud total [mm]	861	OEN	
varias piezas	una pieza	MERCEDES-BENZ	9064104301, A9064104301

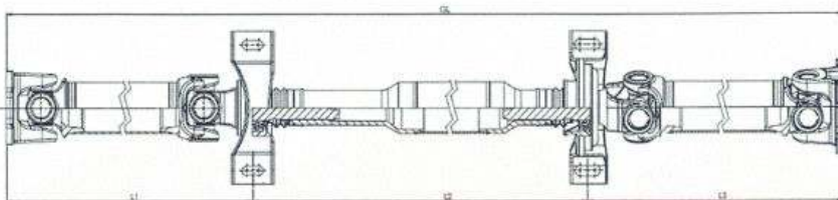
28193



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN	
Longitud total [mm]	2.240	MERCEDES-BENZ	6394103006, A6394103006
varias piezas	tres piezas		

Árbol - árbol cardán

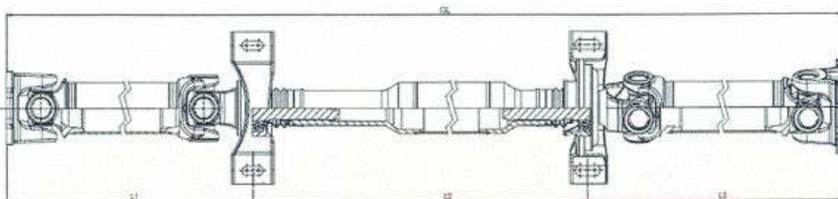
28194



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.470
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103106, A6394103106

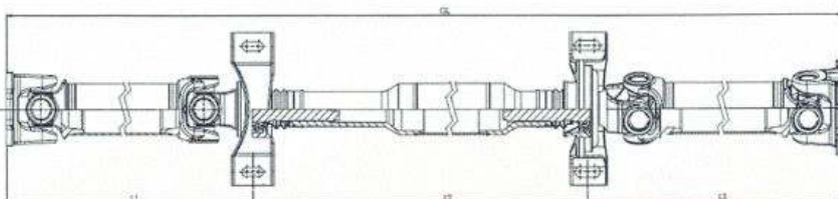
28195



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.211
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103206, A6394103206

28196

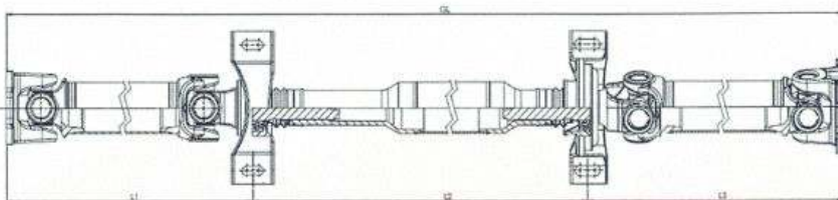


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.441
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103306, A6394103306

Árbol - árbol cardán

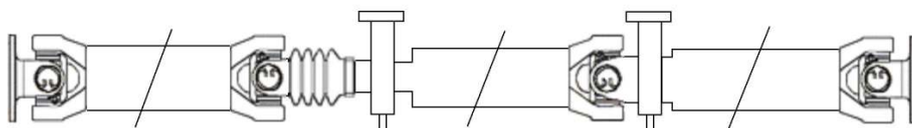
28197



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.143
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103406, A6394103406

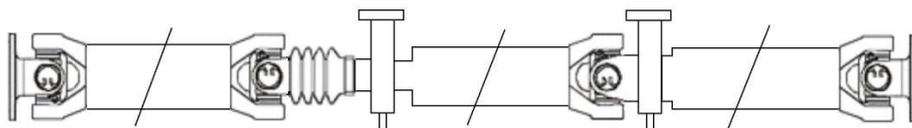
28198



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.206,5
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103416, A6394103416

28199

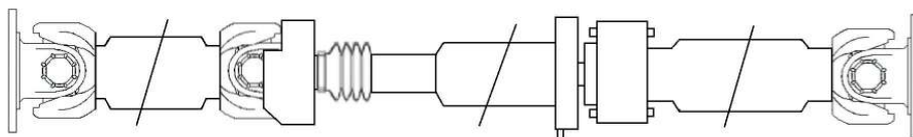


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.373
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394103506, A6394103506

Árbol - árbol cardán

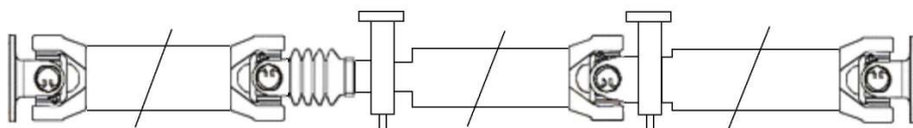
28200



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.176
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394107006, A6394107006

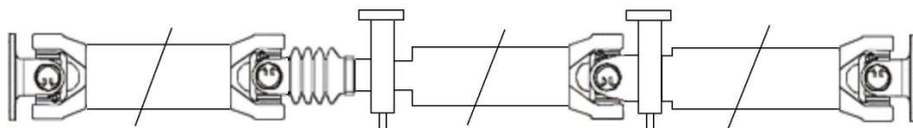
28201



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.156,5
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394108406, A6394108406

28202

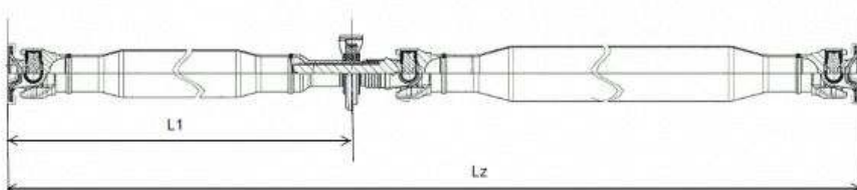


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.386
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	6394108506, A6394108506

Árbol - árbol cardán

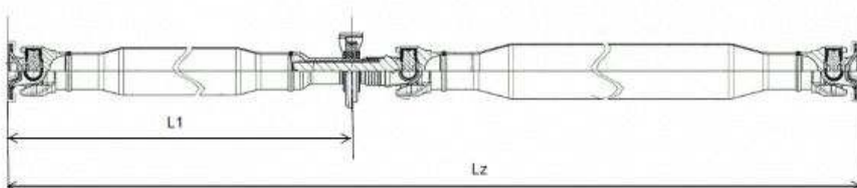
28203



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.360
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064100416, A9064100416

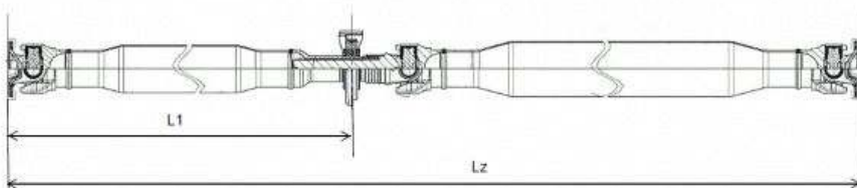
28204



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.399
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064105306, A9064105306
VW	2E0521101AQ

28205

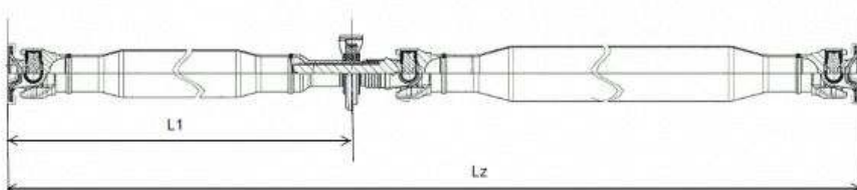


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.372
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064105706, A9064105706
VW	2E0521101BA

Árbol - árbol cardán

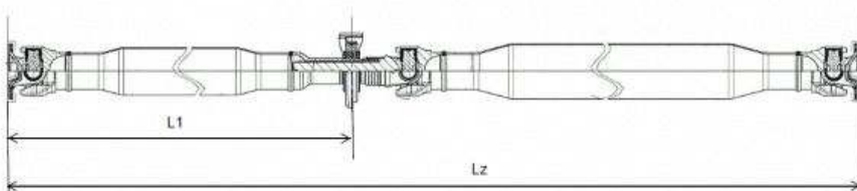
28206



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.554
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064107416, 9064109706, A9064107416, A9064109706
VW	2E0521163P, 2E0521293AC

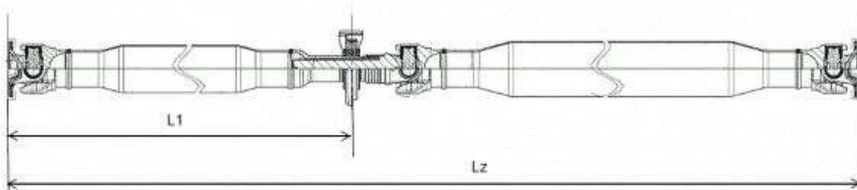
28207



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.582
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064107516, A9064107516
VW	2E0521163Q

28208

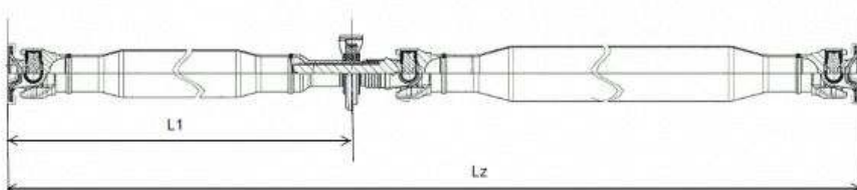


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.396
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064107606, A9064107606

Árbol - árbol cardán

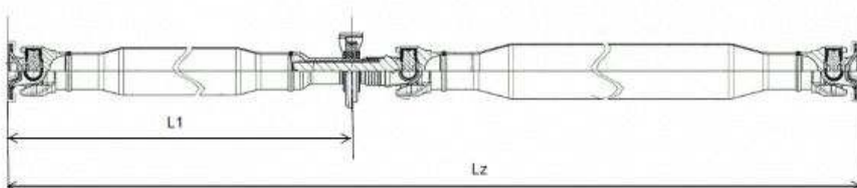
28209



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.554
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064107616, A9064107616
VW	2E0521163R

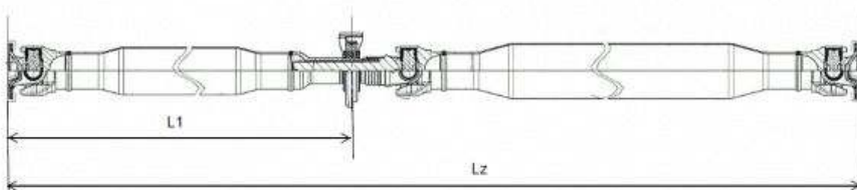
28210



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.582
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064102616, 9064107816, A9064102616, A9064107816
VW	2E0521163T, 2E0521293M

28211

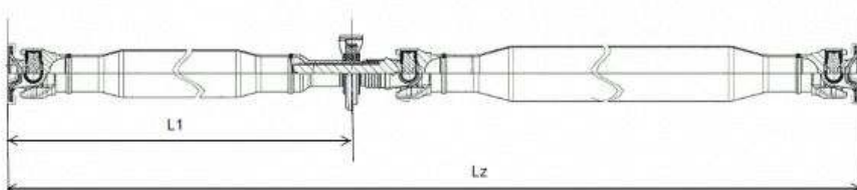


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.554
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064102716, 9064107916, A9064102716, A9064107916
VW	2E0521163AA, 2E0521293S

Árbol - árbol cardán

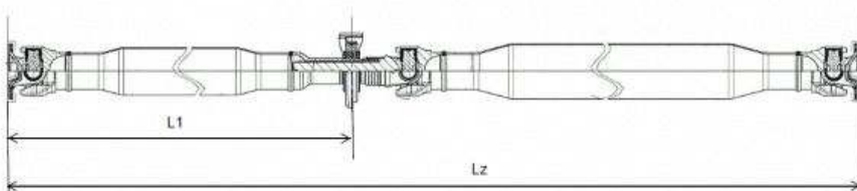
28212



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.428
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064109306, A9064109306
VW	2E0521293AE

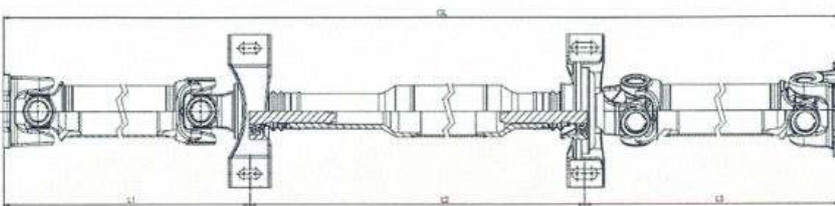
28213



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.775
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064100516, A9064100516

28214

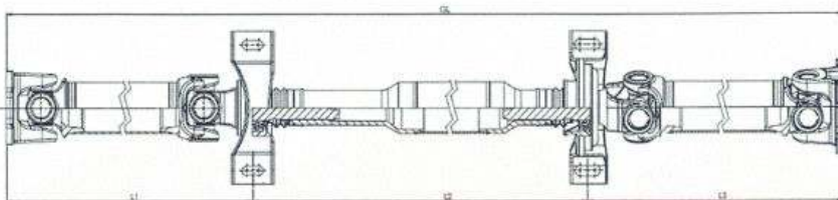


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.842
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064101616, 9064103906, A9064101616, A9064103906
VW	2E0521101AB, 2E0521293J

Árbol - árbol cardán

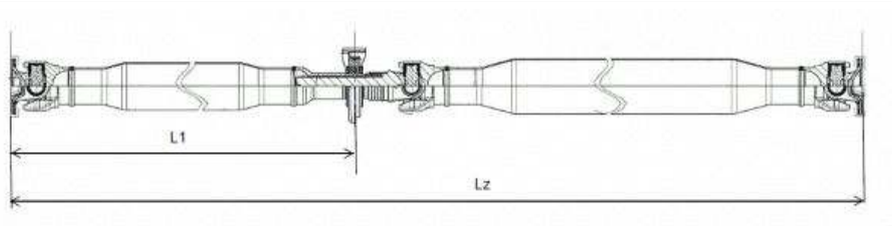
28215



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.774
varias piezas	tres piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064101716, 9064104006, A9064101716, A9064104006
VW	2E0521101AC, 2E0521293K

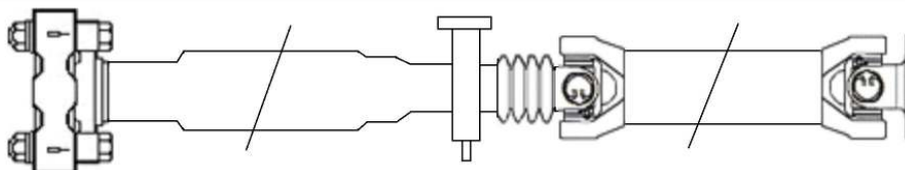
28216



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.843
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064102116, A9064102116
VW	2E1521293

28217

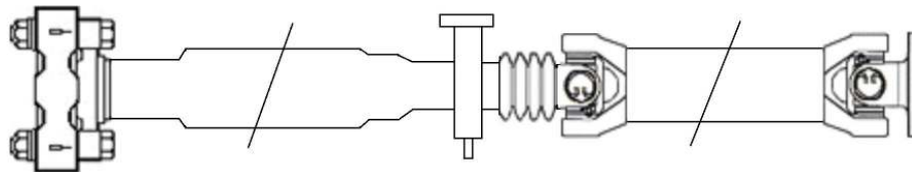


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.754,5
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064103200, 9064105716, A9064103200, A9064105716

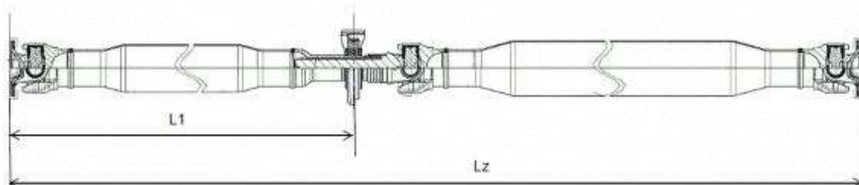
Árbol - árbol cardán

28218



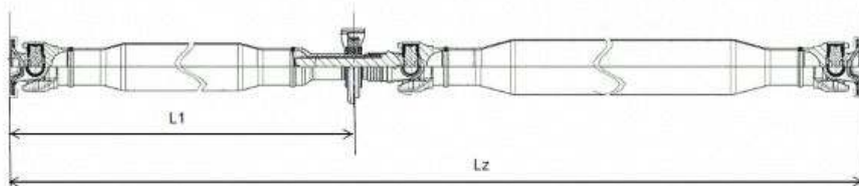
Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Longitud total [mm]	2.727,5	MERCEDES-BENZ 9064103400, 9064105916, A9064103400, A9064105916
varias piezas	tres piezas	

28219



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Longitud total [mm]	2.816	MERCEDES-BENZ 9064103616, A9064103616
varias piezas	dos piezas	VW 2E0521101CB

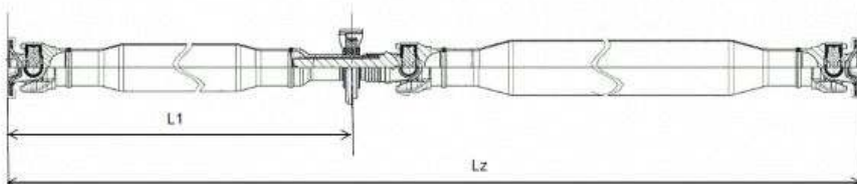
28220



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte	OEN
Longitud total [mm]	2.789	MERCEDES-BENZ 9064103816, A9064103816
varias piezas	dos piezas	VW 2E0521101CD

Árbol - árbol cardán

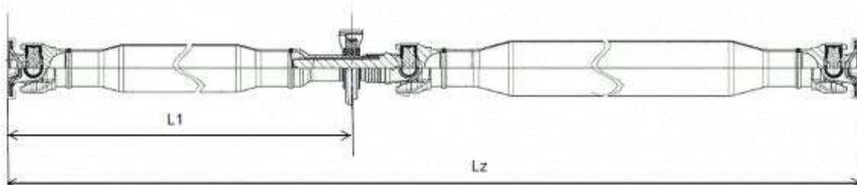
28221



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.814
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064105406, A9064105406
VW	2E0521101AR

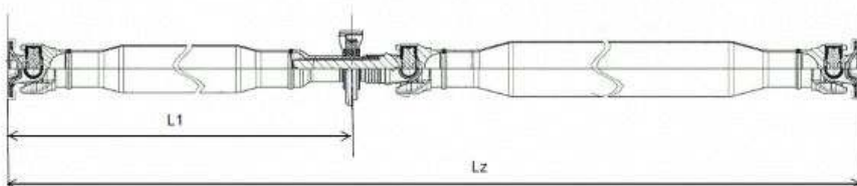
28222



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.767
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064105606, A9064105606
VW	2E0521101AT

28223

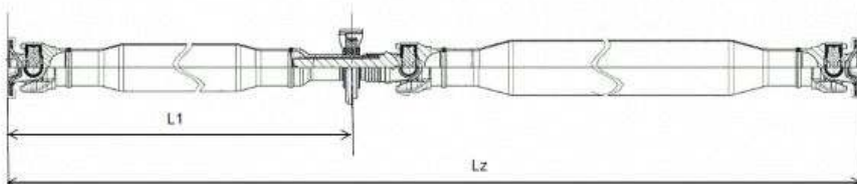


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.767
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064105806, A9064105806
VW	2E0521101BB

Árbol - árbol cardán

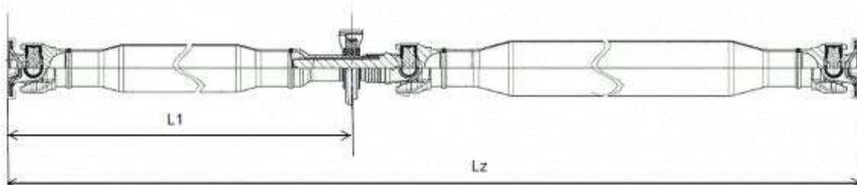
28224



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.739
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064106006, A9064106006
VW	2E0521101BD

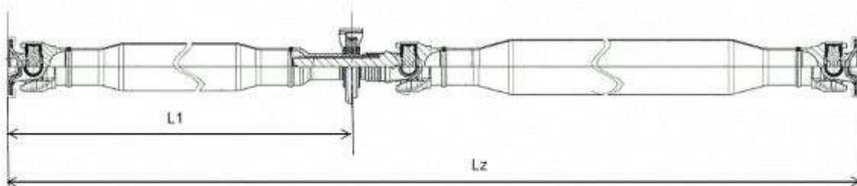
28225



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.736,5
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064106606, 9064106616, A9064106606, A9064106616
VW	2A0521163C, 2E0521163AD

28226

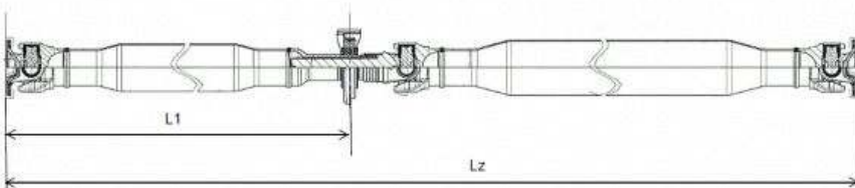


Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.816
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064109406, A9064109406
VW	2E0521293T

Árbol - árbol cardán

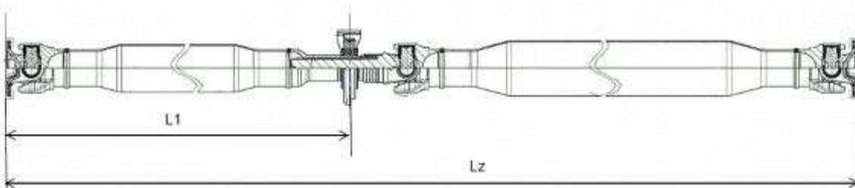
28227



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.756
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064109606, A9064109606

28228



Artículo complementario / información complementaria 2	con bastidor de soporte
Longitud total [mm]	2.748
varias piezas	dos piezas

OEN	
MERCEDES-BENZ	9064109906, A9064109906
VW	2E0521293AB



AUDI.....98
DACIA..... 109
DAIHATSU..... 110
FIAT..... 111
FORD..... 113
JEEP..... 143
LANCIA..... 144
LAND ROVER..... 145
MITSUBISHI.....148
NISSAN..... 149
PIAGGIO..... 166
PORSCHE..... 167
RENAULT.....168
RENAULT TRUCKS.....170
SEAT..... 172
SUZUKI..... 173
TOYOTA.....181
VOLVO..... 186
VW..... 189



AUDI - Q3 (8U)				06/11→	
2.0 TDI quattro	103 kW	2 l	01/12→	→ 04/15; Clase de caja de cambios: AT7	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T
2.0 TDI quattro	120 kW	2 l	06/11→		
2.0 TDI quattro	130 kW	2 l	06/11→		
2.0 TFSI quattro	125 kW	2 l	06/11→		
2.0 TFSI quattro	155 kW	2 l	06/11→		
RS 2.5 quattro	228 kW	2,5 l	10/13→	Clase de caja de cambios: AT7	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T
AUDI - A8 (4E_)				10/02→07/10	
4.0 TDI quattro	202 kW	4 l	05/03→07/05		28118 árbol cardán 61 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 1.868; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 2T
4.2 TDI quattro	240 kW	4,2 l	07/05→07/10		
6.0 W12 quattro	331 kW	6 l	12/03→07/10		
S8 quattro	331 kW	5,2 l	06/06→07/10		
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	06/06→07/10	Clase de caja de cambios: AT6; Distancia entre ejes: LWB	28128 árbol cardán 64 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 2.014; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
4.2 quattro	246 kW	4,2 l	10/02→07/10	→ 05/06	28118 árbol cardán 61 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 1.868; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 2T



		412			
AUDI - A8 (4E_)				10/02→07/10	
S8 quattro	324 kW	5,2 l	09/06→07/10	06/06→ 07/10	28118 árbol cardán 61 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 1.868; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 2T
AUDI - Q7 (4L)				03/06→08/15	
3.0 TDI quattro	150 kW	3 l	05/10→08/15		28172 árbol cardán 81 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Diám. cubo 1 [mm]: 39,3; Diám. cubo 2 [mm]: 39,3; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.611,2; Nº de dientes 1: 37; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 80; varias piezas: 2T
3.0 TDI quattro	180 kW	3 l	05/11→08/15		
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	03/06→05/10	(+)PR: T8T, T41, TA0, TE1; Modelo de construcción: BUN	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50
					28137 árbol cardán 67 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.455; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 2T
3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	06/09→05/12	→ 12/10	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50
					28172 árbol cardán 81 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Diám. cubo 1 [mm]: 39,3; Diám. cubo 2 [mm]: 39,3; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.611,2; Nº de dientes 1: 37; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 80; varias piezas: 2T



				412		
AUDI - Q7 (4L)				03/06→08/15		
3.0 TDI quattro	171 kW	3 l	03/06→05/08	(+)PR: T8T, T41, TA0, TE1	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
					28137 árbol cardán 67 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.455; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 2T	
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	11/07→08/15	→ 12/10; (+)PR: T41, TE1	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
				(+)PR: T41	28137 árbol cardán 67 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.455; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 2T	
				(+)PR: TF1, TE1, TH1	28172 árbol cardán 81 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Diám. cubo 1 [mm]: 39,3; Diám. cubo 2 [mm]: 39,3; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.611,2; Nº de dientes 1: 37; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 80; varias piezas: 2T	
3.0 TFSI quattro	200 kW	3 l	05/10→08/15		28140 árbol cardán 68 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.562; Nº de dientes 1: 37; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 2T	
3.0 TFSI quattro	206 kW	3 l	05/11→08/15			
3.0 TFSI quattro	245 kW	3 l	05/10→08/15			



				412		
AUDI - Q7 (4L)				03/06→08/15		
3.6 FSI quattro	206 kW	3,6 l	08/06→05/10	(+PR: T8T, T41, TAO, TE1	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	03/06→05/10			
					28119 árbol cardán 61 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.455; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	
4.2 quattro	231 kW	4,2 l	03/06→12/10	03/06→ 05/10; (+PR: T8T, T41, TAO, TE1	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
				03/06→ 05/10	28119 árbol cardán 61 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.455; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	
AUDI - A6 Avant (4F5, C6)				03/05→08/11		
2.4 quattro	130 kW	2,4 l	03/05→10/08	Clase de caja de cambios: MT6, AT6	28143 árbol cardán 69 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	06/05→08/11		28143 árbol cardán 69 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
2.7 TDI quattro	140 kW	2,7 l	10/08→08/11			
2.8 FSI quattro	140 kW	2,8 l	10/08→08/11			
2.8 FSI quattro	154 kW	2,8 l	06/07→10/08			
2.8 FSI quattro	162 kW	2,8 l	10/08→08/11			
3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	03/05→05/06			
3.0 TFSI quattro	213 kW	3 l	10/08→08/11			
3.0 TFSI quattro	220 kW	3 l	10/08→08/11			
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	06/06→08/11			
4.2 quattro	246 kW	4,2 l	03/05→05/06			

				412		
AUDI - A6 Avant (4F5, C6)						03/05→08/11
2.7 TDI quattro	132 kW	2,7 l	03/05→10/08	06/05→	28143 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	69
3.0 quattro	160 kW	3 l	03/05→05/06	(+)PR: G0R	28143 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	69
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	03/05→08/11	Clase de caja de cambios: AT6	28143 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	69
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	10/08→08/11			
3.2 FSI quattro	188 kW	3,2 l	03/05→10/08	Clase de caja de cambios: MT6, AT6; (+)PR: G0L/G03	28143 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	69
RS6 quattro	426 kW	5 l	04/08→08/10		28142 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.583; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	69

				412		
AUDI - A6 (4F2, C6)						05/04→03/11
2.4 quattro	130 kW	2,4 l	01/05→10/08	Clase de caja de cambios: MT6, AT6	28143 árbol cardán	69
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	06/05→03/11		28143 árbol cardán	69
2.7 TDI quattro	140 kW	2,7 l	10/08→03/11			
2.8 FSI quattro	140 kW	2,8 l	10/08→03/11			
2.8 FSI quattro	154 kW	2,8 l	06/07→10/08			
2.8 FSI quattro	162 kW	2,8 l	10/08→03/11			
3.0 TFSI quattro	213 kW	3 l	10/08→03/11			
3.0 TFSI quattro	220 kW	3 l	10/08→03/11			
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	06/06→03/11	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T		
4.2 quattro	246 kW	4,2 l	05/04→05/06			
2.7 TDI quattro	132 kW	2,7 l	11/04→10/08	06/05→	28143 árbol cardán	69
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
3.0 quattro	160 kW	3 l	05/04→05/06	(+)PR: G0R	28143 árbol cardán	69
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	05/04→03/11	02/05→; Clase de caja de cambios: AT6	28143 árbol cardán	69
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	

				412		
AUDI - A6 (4F2, C6)				05/04→03/11		
3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	05/04→05/06	Clase de caja de cambios: AT6	28143 árbol cardán 69 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	10/08→03/11			
3.2 FSI quattro	188 kW	3,2 l	05/04→10/08	Clase de caja de cambios: MT6, AT6; (+)PR: G0L/G03	28143 árbol cardán 69 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.759; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
RS6 quattro	426 kW	5 l	09/08→08/10		28142 árbol cardán 69 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.583; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	
AUDI - A8 (4D2, 4D8)				07/96→09/02		
4.2 quattro	175 kW	4,2 l	02/99→04/00	Clase de caja de cambios: MT6	28130 árbol cardán 65 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.912; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
4.2 quattro	228 kW	4,2 l	11/98→09/02			
S 8 quattro	265 kW	4,2 l	06/99→09/02			
S8 quattro	250 kW	4,2 l	07/96→06/99	→ 12/98	28130 árbol cardán 65 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.912; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	

				412		
AUDI - A6 Allroad (4FH, C6)				05/06→08/11		
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	05/06→08/11		28143 árbol cardán	69
2.7 TDI quattro	132 kW	2,7 l	05/06→10/08		Artículo complementario /	
2.7 TDI quattro	140 kW	2,7 l	10/08→08/11		información complementaria 2:	
3.0 TFSI quattro	213 kW	3 l	10/08→08/11		con bastidor de soporte;	
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	05/06→12/10		Cantidad taladros 1: 6;	
					Cantidad taladros 2: 6;	
					corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
					86;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					86; Position Rear;	
					Longitud total [mm]: 1.759;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 1 [mm]: 8,1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 8,1;	
					Tubo - Ø [mm]: 70;	
					varias piezas: 2T	
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	05/06→08/11	Clase de caja de cambios: AT6	28143 árbol cardán	69
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	10/08→08/11		Artículo complementario /	
					información complementaria 2:	
					con bastidor de soporte;	
					Cantidad taladros 1: 6;	
					Cantidad taladros 2: 6;	
					corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
					86;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					86; Position Rear;	
					Longitud total [mm]: 1.759;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 1 [mm]: 8,1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 8,1;	
					Tubo - Ø [mm]: 70;	
					varias piezas: 2T	
3.2 FSI quattro	188 kW	3,2 l	05/06→10/08	Clase de caja de cambios: MT6, AT6; (+)PR: GOL/G03	28143 árbol cardán	69
					Artículo complementario /	
					información complementaria 2:	
					con bastidor de soporte;	
					Cantidad taladros 1: 6;	
					Cantidad taladros 2: 6;	
					corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
					86;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					86; Position Rear;	
					Longitud total [mm]: 1.759;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 1 [mm]: 8,1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 8,1;	
					Tubo - Ø [mm]: 70;	
					varias piezas: 2T	

AUDI - Q5 (8R)				11/08→	
2.0 TDI quattro	100 kW	2 l	08/09→	→ 05/10; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG	28131 árbol cardán 65 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.475; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 TDI quattro	105 kW	2 l	08/09→		
2.0 TDI quattro	120 kW	2 l	11/08→		
2.0 TFSI quattro	132 kW	2 l	08/09→		
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	11/08→		
→ 05/10; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG					28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
06/10→; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG					28133 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
Clase de caja de cambios: AT8					28134 árbol cardán 67 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.661; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
06/10→; Clase de caja de cambios: MT6					28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 TDI quattro	110 kW	2 l	05/13→	Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG	28133 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 TDI quattro	130 kW	2 l	06/12→		
2.0 TFSI hybrid quattro	155 kW	2 l	06/11→		
2.0 TFSI quattro	165 kW	2 l	06/12→		
3.0 TDI quattro	180 kW	3 l	06/12→		
3.0 TDI quattro	190 kW	3 l	11/13→		
3.0 TFSI quattro	200 kW	3 l	06/12→		
SQ5 TDI quattro	230 kW	3 l	12/12→		
SQ5 TFSI quattro	260 kW	3 l	05/13→		
Clase de caja de cambios: AT8					28134 árbol cardán 67 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.661; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
Clase de caja de cambios: MT6					28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T



AUDI - Q5 (8R)				11/08→	
2.0 TDI quattro	125 kW	2 l	11/08→	→ 05/10; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG	28131 árbol cardán 65 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.475; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 TFSI quattro	155 kW	2 l	11/08→		28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	11/08→		→ 09/12; Clase de caja de cambios: AT8 28133 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
3.2 FSI quattro	199 kW	3,2 l	11/08→		06/10→ 09/12; Clase de caja de cambios: MT6 28134 árbol cardán 67 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.661; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 TDI quattro	140 kW	2 l	11/13→	04/14→; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG	28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				04/14→; Clase de caja de cambios: AT8	28133 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				04/14→; Clase de caja de cambios: MT6	28134 árbol cardán 67 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.661; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T

412 				
AUDI - Q5 (8R)				11/08 →
3.0 TDI quattro	184 kW	3 l	06/12 →	<p>01/14 →; Clase de caja de cambios: DSG; Modelo de construcción: 7G DSG</p> <p>28132 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86,1; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.509; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
				<p>01/14 →; Clase de caja de cambios: AT8</p> <p>28133 árbol cardán 66 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
				<p>01/14 →; Clase de caja de cambios: MT6</p> <p>28134 árbol cardán 67 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.661; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>



				412		
DACIA - DUSTER Kasten / DUSTER						06/10→
1.2 TCe 125 4x4	92 kW	1,2 l	10/13→	06/15→	28141 árbol cardán 68 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 95; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 2.078; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,75; Taladro Ø 2 [mm]: 10,75; Tubo - Ø [mm]: 74,9; varias piezas: 2T	
1.2 TCe 125 4x4	92 kW	1,2 l	06/15→		28141 árbol cardán 68 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 95; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 2.078; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,75; Taladro Ø 2 [mm]: 10,75; Tubo - Ø [mm]: 74,9; varias piezas: 2T	
1.5 dCi 4x4	66 kW	1,5 l	10/10→			
1.5 dCi 4x4	66 kW	1,5 l	04/11→			
1.5 dCi 4x4	80 kW	1,5 l	04/13→			
1.5 dCi 4x4	80 kW	1,5 l	08/13→			
1.6 16V 4x4	77 kW	1,6 l	06/10→			
1.6 16V 4x4	77 kW	1,6 l	04/11→			
1.6 SCe 115 4x4	84 kW	1,6 l	06/15→			
1.5 dCi 4x4	81 kW	1,5 l	10/10→	→ 07/13	28141 árbol cardán 68 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 95; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 2.078; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,75; Taladro Ø 2 [mm]: 10,75; Tubo - Ø [mm]: 74,9; varias piezas: 2T	



				412		
DAIHATSU - HIJET Kasten / HIJET Bus (S85)				12/92→05/98		
1.0	33 kW	1 l	12/92→05/98		27900 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 445,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27901 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 497,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27902 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 515,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27903 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 625,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27904 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 640,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
1.0 i	35 kW	1 l	07/94→05/98	10/94→	27900 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 445,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27901 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 497,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27902 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 515,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27903 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 625,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35 27904 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 640,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	

				412		
FIAT - PANDA VAN (312_)						06/12→
0.9 4x4	63 kW	0,9 l	09/12→	01/13→	28125 árbol cardán 63 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 74; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Longitud total [mm]: 1.729,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 75; varias piezas: 2T	
1.3 D Multijet 4x4	55 kW	1,3 l	06/12→			
FIAT - PANDA / PANDA Van (169_)						10/04→
1.2 4x4	44 kW	1,2 l	10/04→	→ 12/12	28125 árbol cardán 63 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 74; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Longitud total [mm]: 1.729,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 75; varias piezas: 2T	
1.3 D Multijet 4x4	51 kW	1,3 l	10/04→			
1.3 D Multijet 4x4	55 kW	1,3 l	09/10→			
1.2 4x4	51 kW	1,2 l	11/09→	04/10→ 12/12	28125 árbol cardán 63 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 74; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Longitud total [mm]: 1.729,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 75; varias piezas: 2T	
FIAT - PANDA (141_)						09/83→07/04
1000 4x4	32 kW	1 l	01/86→07/89		28124 árbol cardán 62 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 600; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 50,8; varias piezas: 1T	
1000 4x4	33 kW	1 l	05/86→12/94			
1000 4x4	37 kW	1 l	01/86→12/92			
1100 4x4	40 kW	1,1 l	02/95→07/04			
1100 Trekking 4x4	37 kW	1,1 l	10/91→07/04	→ 03/95	28124 árbol cardán 62 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 600; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 50,8; varias piezas: 1T	
950 4x4	35 kW	1 l	09/83→12/86	10/84→ 09/85	28124 árbol cardán 62 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 600; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 50,8; varias piezas: 1T	

				412		
FIAT - PANDA (312_, 319_)						06/12→
0.9 4x4	63 kW	0,9 l	09/12→		28125 árbol cardán 63 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 74; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Longitud total [mm]: 1.729,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 75; varias piezas: 2T	
0.9 4x4	66 kW	0,9 l	06/14→			
1.3 D Multijet 4x4	55 kW	1,3 l	06/12→			
1.3 D Multijet 4x4	59 kW	1,3 l	06/14→			
FIAT - PANDA Van (141_)						09/00→02/04
1.1 4x4	40 kW	1,1 l	09/00→02/04	09/00→ 02/04	28124 árbol cardán 62 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 600; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 50,8; varias piezas: 1T	



412

FORD - TRANSIT Kasten **04/06→08/14**

2.2 TDCi [RWD]	74 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412					
FORD - TRANSIT Kasten				04/06→08/14	
2.2 TDCi [RWD]	114 kW	2,2 l	10/11→08/14	Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB <hr/> Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
				Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB <hr/> Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
2.2 TDCi 4x4	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB <hr/> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
				Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB <hr/> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
2.3 16V [RWD]	107 kW	2,3 l	04/06→08/14	07/06→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB <hr/> 07/06→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB <hr/> 07/06→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB	28156 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Longitud total [mm]: 2.842; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T



412 					
FORD - TRANSIT Kasten 04/06→08/14					
2.4 TDCi [RWD]	74 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28156 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Longitud total [mm]: 2.842; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>


FORD - TRANSIT Kasten
04/06→08/14

2.4 TDCi [RWD]	85 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



FORD - TRANSIT Kasten				412	04/06→08/14
2.4 TDCi [RWD]	103 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
			<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>	
			<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>	
			<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>	

412				
FORD - TRANSIT Kasten				04/06→08/14
2.4 TDCi 4x4	103 kW	2,4 l	11/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412

FORD - TRANSIT Kasten

04/06→08/14

3.2 TDCi [RWD]	147 kW	3,2 l	09/07→08/14	→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB 06/10→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
				→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB 06/10→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
				10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB 10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T
				10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB 10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T



412				
FORD - TRANSIT Bus (E_ _)				01/91→09/94
2.0 i (EBL, EDL, EGL, ESS, EUS)	72 kW	2 l	09/91→07/94	Modelo de construcción: Transit 100 27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T 27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T
				Modelo de construcción: Transit 100; Position longitudinal 27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T
2.5 DI (EBS, EDS, EDL, ESS, EUS)	51 kW	2,5 l	08/91→07/94	Modelo de construcción: Transit 100 27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T 27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T 27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T
				Modelo de construcción: Transit 120
				Modelo de construcción: Transit 150
				Modelo de construcción: Transit 80



412

FORD - TRANSIT Bus (E_ _)

01/91→09/94

2.5 DI (EBS, EDS, EGL, ESS, EUS)	59 kW	2,5 l	09/91→07/94	Modelo de construcción: Transit 120	<p>27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T</p> <p>27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T</p> <p>27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T</p>
2.5 TD (EBS, EBL, ECL, EDS, EDL, ESS, 63 kW EUS)	59 kW	2,5 l	10/92→07/94	Modelo de construcción: Transit 100 Modelo de construcción: Transit 150	<p>27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T</p> <p>27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T</p> <p>27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T</p>



412 				
FORD - TRANSIT Bus (E_ _)				01/91→09/94
2.5 TD (ECL, EDS, EDL, EGL, ESS, EUS) 74 kW	2,5 l	09/91→07/94		<p>27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T</p> <p>27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T</p> <p>27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T</p>
2.9 i	107 kW	2,9 l	01/91→09/94	<p>11/91→; Position Rear; Modelo de construcción: 130-190/190EF</p> <p>27907 árbol cardán 8 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; Position longitudinal; L1: 858,5mm; L2: 1.478,5mm; Longitud total [mm]: 2.673; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 89,9; varias piezas: 3T</p>



412				04/06→08/14	
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell					
2.2 TDCi [RWD]	74 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p> Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB </p> <p> 28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>
				<p> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB </p> <p> 28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>
				<p> Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB </p> <p> 28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>
				<p> Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB </p> <p> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB </p> <p> 28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>
				<p> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB </p> <p> 28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>



412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p> Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB </p> <p> 28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p> <p> 01/13→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB </p> <p> 28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p> <p> Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB </p> <p> Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB </p> <p> 28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T </p>



					412	
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell						04/06→08/14

2.2 TDCi [RWD]	114 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>





412 					
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14	
2.2 TDCi 4x4	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>01/13→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.4 TDCi [RWD]	74 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28150 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.565; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28151 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.969; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 300; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28156 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Longitud total [mm]: 2.842; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412 					
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell 04/06→08/14					
2.4 TDCi [RWD]	85 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28150 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.565; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28151 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.969; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>01/09→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>01/09→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.4 TDCi [RWD]	85 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
2.4 TDCi [RWD]	103 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28150 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.565; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412 					
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell 04/06→08/14					
2.4 TDCi [RWD]	103 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28151 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.969; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.4 TDCi [RWD]	103 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
2.4 TDCi 4x4	103 kW	2,4 l	11/06→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28150 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.565; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28151 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.969; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
3.2 TDCi [RWD]	147 kW	3,2 l	09/07→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28149 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 3.013; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>02/08→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28150 árbol cardán 71 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.565; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>02/08→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28151 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.969; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412				
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
3.2 TDCi [RWD]	147 kW	3,2 l	09/07→08/14	<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28155 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.566; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



				412		
FORD - GALAXY (WGR)						04/96→04/00
2.8 i V6 4x4	128 kW	2,8 l	04/96→04/00	09/96→	28110 árbol cardán 58 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 873,2; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70	
FORD - TRANSIT Bus (V_ _)						12/77→10/86
1.6 (VAS, VLS, VZS)	48 kW	1,6 l	12/77→10/86	→ 09/85; Modelo de construcción: Transit 80	27908 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 40; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 863mm; L2: 1.482mm; Longitud total [mm]: 2.688; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; Taladro Ø 2 [mm]: 12,2; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 3T 27910 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 776mm; L2: 819mm; Longitud total [mm]: 1.790; Nº de dientes 1: 25; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35; Tubo - Ø [mm]: 76,2; varias piezas: 2T 27912 árbol cardán 9 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; L1: 525mm; L2: 1.006mm; Longitud total [mm]: 1.790; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4; varias piezas: 2T 27914 árbol cardán 10 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; Position longitudinal; L1: 907mm; L2: 877mm; Longitud total [mm]: 1.866; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4	
FORD - TRANSIT Bus (T_ _)						11/85→09/92
1.6 (TBL, TES)	46 kW	1,6 l	12/85→01/89		27914 árbol cardán 10 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; Position longitudinal; L1: 907mm; L2: 877mm; Longitud total [mm]: 1.866; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4	
2.0 (TBS, TCL, TCS, TEL, TES)	57 kW	2 l	11/85→09/92	10/88→ 08/91; Modelo de construcción: Transit 100; Clase de caja de cambios: MT; Tipo de caja de cambios: MT75	27914 árbol cardán 10 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 2 [mm]: 56; Position longitudinal; L1: 907mm; L2: 877mm; Longitud total [mm]: 1.866; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,4	

				412		
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14		
2.2 TDCi [RWD]	74 kW	2,2 l	10/11→08/14	Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28154 árbol cardán	73
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T	
				Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB	28154 árbol cardán	73
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T	
				Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB	28156 árbol cardán	74
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Longitud total [mm]: 2.842; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T	
				Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	28157 árbol cardán	75
				Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T	



412 				
FORD - TRANSIT Bus				04/06 → 08/14
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11 → 08/14	<p>Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>Modelo de construcción: Transit 460; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412				
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14
2.4 TDCi	74 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>→ 05/10; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT5; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28156 árbol cardán 74 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Longitud total [mm]: 2.842; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412				
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14
2.4 TDCi	85 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>

412				
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14
2.4 TDCi	103 kW	2,4 l	04/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>
				<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 330; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>
				<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412					
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14	
2.4 TDCi 4x4	103 kW	2,4 l	11/06→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 370; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



412 					
FORD - TRANSIT Bus				04/06→08/14	
3.2 TDCi	147 kW	3,2 l	02/08→08/14	<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>06/10→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28152 árbol cardán 72 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>06/10→ 09/11; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28153 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: MWB</p>	<p>28154 árbol cardán 73 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.361; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>
				<p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 350; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p> <hr/> <p>10/11→; Modelo de construcción: Transit 430; Clase de caja de cambios: MT6; Distancia entre ejes: LWB</p>	<p>28157 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 107,96; Diám. cubo 1 [mm]: 32; Longitud total [mm]: 2.811; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 14; Taladro Ø 2 [mm]: 12,8; Tubo - Ø [mm]: 101; varias piezas: 3T</p>



				412		
JEEP - GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)						04/99→09/05
2.7 CRD 4x4	120 kW	2,7 l	10/01→09/05	→ 09/04	28081 árbol cardán 50 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 804; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,35; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 45,7	
3.1 TD 4x4	103 kW	3,1 l	04/99→12/01		28081 árbol cardán 50 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 804; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,35; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 45,7	
4.0 4x4	140 kW	4 l	04/99→09/05	→ 12/04	28082 árbol cardán 50 corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 830; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 45,7	
4.7 V8 4x4	162 kW	4,7 l	04/99→08/00		28080 árbol cardán 50 corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 791; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 45,7 28082 árbol cardán 50 corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 830; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 45,7	
4.7 V8 4x4	164 kW	4,7 l	04/99→09/05	→ 09/04	28082 árbol cardán 50 corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 830; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 45,7	
4.7 V8 4x4	167 kW	4,7 l	06/03→09/05			
4.7 V8 4x4	190 kW	4,7 l	10/01→09/05			



				412		
LANCIA - Y10 (156_)				12/86→12/95		
1.0 Fire A las 4 ruedas	32 kW	1 l	12/86→02/89		28124 árbol cardán	62
1.0 Fire A las 4 ruedas (156AE)	33 kW	1 l	12/87→02/92		Cantidad taladros 1: 6;	
1.1 Fire A las 4 ruedas (156AG)	40 kW	1,1 l	01/95→12/95		Cantidad taladros 2: 6;	
1.1 i.e. Fire A las 4 ruedas (156AG)	37 kW	1,1 l	09/92→12/95		corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
1.1 i.e Fire A las 4 ruedas (156AC)	42 kW	1,1 l	08/89→06/92		86;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					86; Position Front;	
					Longitud total [mm]: 600;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 8,2;	
					Tubo - Ø [mm]: 50,8;	
					varias piezas: 1T	





412		
LAND ROVER - DEFENDER Cabrio (LD_)		09/90 →
2.5 90 TDI 4x4	83 kW 2,5 l 09/90 →	→ 03/98; → CHNR.: CA252578 27920 árbol cardán 13 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 650; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,68; Taladro Ø 2 [mm]: 9,68; Tubo - Ø [mm]: 50,8
		→ 03/98; CHNR.: CA252579 → CHNR.: LA939975 27925 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 650; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51
		→ 03/98; CHNR. →: CA252579 27926 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Rear; Longitud total [mm]: 635; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51
LAND ROVER - DEFENDER Station Wagon (LD_)		09/90 → 12/98
2.5 90,110 TDI 4x4	83 kW 2,5 l 09/90 → 12/98	Modelo de construcción: Defender 110; → CHNR.: CA252578 Modelo de construcción: Defender 90; → CHNR.: CA252578 27920 árbol cardán 13 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 650; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,68; Taladro Ø 2 [mm]: 9,68; Tubo - Ø [mm]: 50,8
		Modelo de construcción: Defender 110; CHNR.: CA252579 → CHNR.: LA939975 Modelo de construcción: Defender 90; CHNR.: CA252579 → CHNR.: LA939975 27925 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 650; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51
		Modelo de construcción: Defender 110; CHNR. →: CA252579 Modelo de construcción: Defender 90; CHNR. →: CA252579 27926 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Rear; Longitud total [mm]: 635; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51
3.9 V8 4x4	136 kW 3,9 l 11/98 →	→ 09/03; CHNR. →: 1A612405 27930 árbol cardán 16 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,3; Diám. cubo 2 [mm]: 60,3; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 50,8
LAND ROVER - DISCOVERY II (LT_)		01/99 → 06/04
2.5 Td5 4x4	102 kW 2,5 l 01/99 → 06/04	CHNR. →: 1A715923 28088 árbol cardán 51 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 64,96; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1; Tubo - Ø [mm]: 50



				412		
LAND ROVER - RANGE ROVER I (AE, AN, HAA, HAB, HAM, HBM, RE, RN)						10/85→07/94
3.5 4x4	107 kW	3,5 l	01/87→09/90	→ 09/89; →CHNR.: HA610293	27924 árbol cardán 14 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 51	
3.5 Vogue 4x4	120 kW	3,5 l	10/85→09/90	→CHNR.: HA610293	27924 árbol cardán 14 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 51	
					27927 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 911; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51	
3.9 4x4 CAT	127 kW	3,9 l	11/88→07/94	→ 04/94; →CHNR.: HA610293	27924 árbol cardán 14 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 51	
					→ 04/94 27927 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 911; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51	
4.3 Vogue LSE 4x4	149 kW	4,3 l	09/92→07/94		27927 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 911; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51	
LAND ROVER - FREELANDER / FREELANDER Soft Top (LN_)						02/98→10/06
1.8 16V 4x4	86 kW	1,8 l	11/00→10/06	CHNR.→: 1A000001	28087 árbol cardán 51 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 82; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74,9; Diám. cubo 1 [mm]: 64,4; Diám. cubo 2 [mm]: 57; Longitud total [mm]: 2.010; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1; Tubo - Ø [mm]: 60	
1.8 i 16V 4x4	88 kW	1,8 l	02/98→11/00			
1.8 i 16V 4x4	88 kW	1,8 l	02/98→10/06			
2.0 DI 4x4	72 kW	2 l	02/98→11/00			
2.0 Td4 4x4	82 kW	2 l	11/00→10/06			



412						
LAND ROVER - FREELANDER / FREELANDER Soft Top (LN_)						02/98→10/06
2.0 DI 4x4	72 kW	2 l	02/98→10/06	→ 11/00; CHNR.→: 1A000001	28087 árbol cardán 51 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 82; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74,9; Diám. cubo 1 [mm]: 64,4; Diám. cubo 2 [mm]: 57; Longitud total [mm]: 2.010; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1; Tubo - Ø [mm]: 60	
2.0 Td4 4x4	80 kW	2 l	03/01→10/06	11/01→; CHNR.→: 1A000001	28087 árbol cardán 51 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 82; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74,9; Diám. cubo 1 [mm]: 64,4; Diám. cubo 2 [mm]: 57; Longitud total [mm]: 2.010; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1; Tubo - Ø [mm]: 60	
LAND ROVER - DISCOVERY I (LJ_)						06/89→10/98
3.5 4x4 (SALLJG)	113 kW	3,5 l	06/89→06/94	10/89→; CHNR.: VA541628, VA710669→CHNR.: VA558898, LA081991	27927 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 911; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51	
3.9 V8 4x4	134 kW	3,9 l	09/93→10/98	CHNR.: VA541628, VA710669→CHNR.: LA081991, VA558898	27924 árbol cardán 14 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,38; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,38; Diám. cubo 1 [mm]: 60,33; Diám. cubo 2 [mm]: 60,33; Position Front; Longitud total [mm]: 604; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 51	
4.0 4x4	134 kW	4 l	09/95→10/98		27927 árbol cardán 15 Diám. cubo 1 [mm]: 60; Diám. cubo 2 [mm]: 60; Position Front; Longitud total [mm]: 911; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 51	

				412	
MITSUBISHI - CANTER Pritsche/Fahrgestell (FB6_, FE5_, FE6_) 10/98→07/01					
2.8 TDi	85 kW	2,8 l	10/98→07/01	→ 10/00	<p>28007 árbol cardán 28 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 728; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28008 árbol cardán 28 Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 818; Pieza nueva: 1; Rosca 1: 4; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28009 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 928; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28010 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.018; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28011 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.178; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; varias piezas: 1T</p> <p>28012 árbol cardán 30 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.273; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p>
MITSUBISHI - CANTER Pritsche/Fahrgestell (FB_, FE_, FG_) 08/01→					
3.0 TDi	92 kW	3 l	08/01→	→ 02/05; Modelo de construcción: Canter FE55 → 07/05; Modelo de construcción: Canter FB35	<p>28007 árbol cardán 28 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 728; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28008 árbol cardán 28 Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 818; Pieza nueva: 1; Rosca 1: 4; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28009 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 928; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28010 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.018; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p> <p>28011 árbol cardán 29 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.178; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2; varias piezas: 1T</p> <p>28012 árbol cardán 30 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 70; L1: 45mm; L2: 69mm; Longitud total [mm]: 1.273; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,2</p>



				412		
NISSAN - PATHFINDER III (R51)						01/05→
2.5 dCi 4WD	120 kW	2,5 l	01/05→	→ 06/10	28018 árbol cardán 32 Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Position Front; L1: 45mm; Longitud total [mm]: 808; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 65	
2.5 dCi 4WD	128 kW	2,5 l	03/05→			28165 árbol cardán 78 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 105; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.137; Nº de dientes 1: 32; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; Tubo - Ø [mm]: 76; varias piezas: 1T
2.5 dCi 4WD	126 kW	2,5 l	10/06→	→ 08/14	28018 árbol cardán 32 Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Position Front; L1: 45mm; Longitud total [mm]: 808; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 65	
2.5 dCi 4WD	140 kW	2,5 l	08/10→			28165 árbol cardán 78 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 105; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.137; Nº de dientes 1: 32; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; Tubo - Ø [mm]: 76; varias piezas: 1T
4.0 4WD	198 kW	4 l	09/05→	→ 08/14	28018 árbol cardán 32 Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Position Front; L1: 45mm; Longitud total [mm]: 808; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 65	
				→ 11/13	28165 árbol cardán 78 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 105; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.137; Nº de dientes 1: 32; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; Tubo - Ø [mm]: 76; varias piezas: 1T	




NISSAN - VANETTE CARGO Bus (HC 23)
01/96 →

1.6 i	72 kW	1,6 l	01/96 →	→ 05/01	28013 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 738,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
2.3 D	55 kW	2,3 l	01/96 →		
					28014 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 768,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
					28015 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 833,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
					28016 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 928,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
					28085 árbol cardán 51 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 673,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10





412

NISSAN - CABSTAR

10/06 →

35.15	101 - 110 kW	10/06 →	Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500	28097 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 968; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	53
			Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500	28098 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 995; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	53
			Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900	28099 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 498mm; L2: 869mm; Longitud total [mm]: 1.367; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	54
			Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900	28100 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 566mm; L2: 827mm; Longitud total [mm]: 1.393; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5	54
			Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400	28101 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 879mm; L2: 986mm; Longitud total [mm]: 1.865; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	54
			Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400	28102 árbol cardán Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 948mm; L2: 944mm; Longitud total [mm]: 1.892; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5	54

NISSAN - TERRANO II (R20)

02/93 → **09/07**

2.4 4WD	85 kW	2,4 l	05/96 → 01/02		28057 árbol cardán Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 967,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	46
2.4 i 12V 4WD	91 kW	2,4 l	02/93 → 06/96			
2.7 TD 4WD	74 kW	2,7 l	02/93 → 01/02			
					28058 árbol cardán Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.167,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	47


NISSAN - TERRANO II (R20)
02/93→09/07

2.4 4WD	85 kW	2,4 l	05/96→01/02		28059 árbol cardán 47
2.4 i 12V 4WD	91 kW	2,4 l	02/93→06/96		Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 986,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T
2.7 TD 4WD	74 kW	2,7 l	02/93→01/02		28060 árbol cardán 48
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.186,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T
					28062 árbol cardán 48
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.142,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T
					28063 árbol cardán 49
					Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 43mm; Longitud total [mm]: 616; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10
					28064 árbol cardán 49
					Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 41mm; Longitud total [mm]: 639; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10
2.4 4WD	87 kW	2,4 l	05/96→09/07	→ 11/05	28057 árbol cardán 46
2.7 TDi 4WD	92 kW	2,7 l	05/96→09/07		Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 967,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T
					28058 árbol cardán 47
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.167,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T
					28059 árbol cardán 47
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 986,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T



				412		
NISSAN - TERRANO II (R20)				02/93→09/07		
2.4 4WD	87 kW	2,4 l	05/96→09/07		28060 árbol cardán	48
2.7 TDi 4WD	92 kW	2,7 l	05/96→09/07		Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.186,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	
					28062 árbol cardán	48
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.142,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	
					28063 árbol cardán	49
					Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 43mm; Longitud total [mm]: 616; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10	
					28064 árbol cardán	49
					Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 41mm; Longitud total [mm]: 639; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10	
3.0 Di 4WD	113 kW	3 l	05/02→09/07	→ 04/06	28057 árbol cardán	46
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 967,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	
					28058 árbol cardán	47
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.167,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	
					28059 árbol cardán	47
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 986,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	
					28060 árbol cardán	48
					Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.186,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T	



412

NISSAN - TERRANO II (R20) **02/93→09/07**

3.0 Di 4WD	113 kW	3 l	05/02→09/07	
				<p>28062 árbol cardán 48</p> <p>Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 95; Diám. cubo 1 [mm]: 42; Position Rear; L1: 174mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.142,5; Nº de dientes 1: 30; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12; varias piezas: 1T</p> <p>28063 árbol cardán 49</p> <p>Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 43mm; Longitud total [mm]: 616; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28064 árbol cardán 49</p> <p>Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 81,25; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 50; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 41mm; Longitud total [mm]: 639; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p>





NISSAN - CABSTAR Pritsche/Fahrgestell (F24_)		09/06→12/13
28.11 DCI, 32.11 DCI, 35.11 DCI 2.5 (F24M)	81 kW, 2,5 l	09/06→12/13
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500	28091 árbol cardán	52
	Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 1.047; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900	28092 árbol cardán	52
	Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 566mm; L2: 880mm; Longitud total [mm]: 1.446; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400	28093 árbol cardán	52
	Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 957mm; L2: 988mm; Longitud total [mm]: 1.945; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500	28094 árbol cardán	52
	Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 979; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900	28095 árbol cardán	53
	Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 497mm; L2: 880mm; Longitud total [mm]: 1.377; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	
→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400	28096 árbol cardán	53
	Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 879mm; L2: 998mm; Longitud total [mm]: 1.877; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	

NISSAN - CABSTAR Pritsche/Fahrgestell (F24_)				09/06→12/13
35.13 DCI, 45.13 DCI 2.5 (F24M)	96 kW	2,5 l	09/06→12/12	→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500; Distancia entre ejes: SWB 28091 árbol cardán 52 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 1.047; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T
				→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900 28092 árbol cardán 52 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 566mm; L2: 880mm; Longitud total [mm]: 1.446; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T
				→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400 28093 árbol cardán 52 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 957mm; L2: 988mm; Longitud total [mm]: 1.945; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T
				→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500 28094 árbol cardán 52 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 979; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T
				→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900 28095 árbol cardán 53 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 497mm; L2: 880mm; Longitud total [mm]: 1.377; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T
				→ 09/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400 28096 árbol cardán 53 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 879mm; L2: 998mm; Longitud total [mm]: 1.877; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T



NISSAN - CABSTAR Pritsche/Fahrgestell (F24_)				09/06→12/13	
35.15 DCI, 45.15 DCI 3.0 (F24M)	110 kW	3 l	09/06→12/13	Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500	28097 árbol cardán 53 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 968; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T
				Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500	28098 árbol cardán 53 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 995; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T
				Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900	28099 árbol cardán 54 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 498mm; L2: 869mm; Longitud total [mm]: 1.367; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T
				Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900	28100 árbol cardán 54 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 566mm; L2: 827mm; Longitud total [mm]: 1.393; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5
				Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400	28101 árbol cardán 54 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 879mm; L2: 986mm; Longitud total [mm]: 1.865; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T
				Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400	28102 árbol cardán 54 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 948mm; L2: 944mm; Longitud total [mm]: 1.892; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5
NISSAN - QASHQAI / QASHQAI +2 I (J10, JJ10)				02/07→	
1.6 dCi A las 4 ruedas	96 kW	1,6 l	10/11→	→ 04/14; Modelo de construcción: Qashqai	28170 árbol cardán 80 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 90; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 76; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Longitud total [mm]: 1.999; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T

412				02/07 →	
NISSAN - QASHQAI / QASHQAI +2 I (J10, JJ10)					
2.0 A las 4 ruedas	104 kW	2 l	02/07 →	→ 03/11; Modelo de construcción: Qashqai	28171 árbol cardán 81 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 90; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 76; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Longitud total [mm]: 1.988; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.0 dCi A las 4 ruedas	110 kW	2 l	02/07 →	→ 04/14; Modelo de construcción: Qashqai; Clase de caja de cambios: MT6, AT6	28170 árbol cardán 80 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 90; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 76; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 50; Longitud total [mm]: 1.999; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
NISSAN - SERENA (C23M)				11/92 → 09/01	
1.6 16V	71 kW	1,6 l	02/93 → 09/01	Clase de caja de cambios: MT	28014 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 768,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10 28015 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 833,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
2.0 16V	93 kW	2 l	11/92 → 09/01	→ 03/98; Clase de caja de cambios: MT	28013 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 738,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
2.0 D	49 kW	2 l	11/92 → 09/01	→ 09/94	28085 árbol cardán 51 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 673,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10
2.3 D	55 kW	2,3 l	01/95 → 09/01		28015 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 833,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10 28085 árbol cardán 51 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 673,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10



412

NISSAN - VANETTE CARGO Kasten (HC 23)

01/95 →

1.6 i	71 kW	1,6l	01/95→	→ 05/01	<p>28013 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 738,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28014 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 768,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28015 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 833,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28016 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 928,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28085 árbol cardán 51 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 673,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p>
2.3 D	55 kW	2,3 l	01/95→	→ 05/02	<p>28013 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 738,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28014 árbol cardán 30 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 768,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28015 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; Diám. cubo 2 [mm]: 50; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 833,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28016 árbol cardán 31 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 928,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p> <p>28085 árbol cardán 51 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 81,25; Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 150,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 673,5; Nº de dientes 1: 24; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10</p>


NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO)
10/98 → 10/06

105.35, 110.35, 110.45 (TLO)

78 kW

3 l

10/98 → 10/06

 Modelo de construcción: Cabstar E 110.35
 Modelo de construcción: Cabstar E 110.45

27962 árbol cardán 20

 Artículo complementario /
 información complementaria 2:
 con apoyo;
 Cantidad taladros 2: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 43,5;
 L1: 764,5mm; L2: 659mm;
 Longitud total [mm]: 1.562;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 2 [mm]: 12

28017 árbol cardán 31

 Diám. cubo 1 [mm]: 35;
 L1: 899,5mm; L2: 43,5mm;
 Longitud total [mm]: 1.094;
 Pieza nueva: 1

28019 árbol cardán 32

 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 60,32;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 961;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67

28020 árbol cardán 32

 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 60,32;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 977;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67

28021 árbol cardán 33

 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 60,32;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 1.050;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67

28022 árbol cardán 33

 Cantidad taladros 1: 4;
 Cantidad taladros 2: 4;
 corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
 78;
 corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
 94; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 64;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 1.063;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67;
 Taladro Ø 2 [mm]: 12

28023 árbol cardán 33

 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 60,32;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 1.543;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67

28024 árbol cardán 34

 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 Diám. cubo 2 [mm]: 65;
 L1: 55mm; L2: 35mm;
 Longitud total [mm]: 1.557;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67;
 Tubo - Ø [mm]: 89

28026 árbol cardán 34

 Artículo complementario /
 información complementaria 2:
 con apoyo;
 Cantidad taladros 1: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 60,32;
 L1: 35mm; L2: 77,5mm;
 Longitud total [mm]: 1.076;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 1 [mm]: 9,67

28027 árbol cardán 35

 Artículo complementario /
 información complementaria 2:
 con apoyo;
 Cantidad taladros 2: 4;
 Diám. cubo 1 [mm]: 43,5;
 L1: 1.002,5mm; L2: 852mm;
 Longitud total [mm]: 2.056;
 Pieza nueva: 1;
 Taladro Ø 2 [mm]: 12




NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO) **10/98→10/06**

105.35, 110.35, 110.45 (TLO)	78 kW	3 l	10/98→10/06	<p>28028 árbol cardán 35 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 349,7mm; Longitud total [mm]: 1.382; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
				<p>28029 árbol cardán 35 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 365,6mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.436; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
				<p>28030 árbol cardán 36 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.780; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
				<p>28035 árbol cardán 37 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.833; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
				<p>28036 árbol cardán 37 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 2.177; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
120.35, 120.45 (TLO)	88 kW	3 l	10/98→10/06	<p>Modelo de construcción: Cabstar E 120.35 Modelo de construcción: Cabstar E 120.45</p> <p>27962 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 43,5; L1: 764,5mm; L2: 659mm; Longitud total [mm]: 1.562; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28017 árbol cardán 31 Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 899,5mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.094; Pieza nueva: 1</p> <p>28019 árbol cardán 32 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 961; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p>




NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO)
10/98 → 10/06

120.35, 120.45 (TLO) 88 kW 3 l 10/98 → 10/06

412



<p>28020 árbol cardán 32 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 977; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28021 árbol cardán 33 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.050; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28022 árbol cardán 33 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 64; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.063; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28023 árbol cardán 33 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.543; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28024 árbol cardán 34 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.557; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67; Tubo - Ø [mm]: 89</p> <p>28026 árbol cardán 34 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; L1: 35mm; L2: 77,5mm; Longitud total [mm]: 1.076; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28027 árbol cardán 35 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 43,5; L1: 1.002,5mm; L2: 852mm; Longitud total [mm]: 2.056; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28028 árbol cardán 35 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 349,7mm; Longitud total [mm]: 1.382; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28029 árbol cardán 35 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 365,6mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.436; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
--





412 				
NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO)				10/98→10/06
120.35, 120.45 (TLO)	88 kW	3 l	10/98→10/06	<p>28030 árbol cardán 36 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.780; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28035 árbol cardán 37 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.833; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28036 árbol cardán 37 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 2.177; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
75.28 (TLO)	55 kW	2,3 l	10/98→10/06	<p>27962 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 43,5; L1: 764,5mm; L2: 659mm; Longitud total [mm]: 1.562; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p> <p>28017 árbol cardán 31 Diám. cubo 1 [mm]: 35; L1: 899,5mm; L2: 43,5mm; Longitud total [mm]: 1.094; Pieza nueva: 1</p> <p>28019 árbol cardán 32 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 961; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28020 árbol cardán 32 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 977; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28021 árbol cardán 33 Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.050; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67</p> <p>28022 árbol cardán 33 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 64; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.063; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67; Taladro Ø 2 [mm]: 12</p>
90.32 (TLO)	66 kW	2,7 l	10/98→10/06	

					412	
--	--	--	--	--	------------	--

NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO) **10/98 → 10/06**

75.28 (TLO)	55 kW	2,3 l	10/98→10/06	28023 árbol cardán	33
90.32 (TLO)	66 kW	2,7 l	10/98→10/06	Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 60,32; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.543; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67	
				28024 árbol cardán	34
				Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 55mm; L2: 35mm; Longitud total [mm]: 1.557; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67; Tubo - Ø [mm]: 89	
				28026 árbol cardán	34
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 60,32; L1: 35mm; L2: 77,5mm; Longitud total [mm]: 1.076; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 9,67	
				28027 árbol cardán	35
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 43,5; L1: 1.002,5mm; L2: 852mm; Longitud total [mm]: 2.056; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 12	
				28028 árbol cardán	35
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 349,7mm; Longitud total [mm]: 1.382; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12	
				28029 árbol cardán	35
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 365,6mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.436; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12	
				28030 árbol cardán	36
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.780; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12	
				28035 árbol cardán	37
				Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 1.833; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12	





      412 				
NISSAN - CABSTAR E Pritsche/Fahrgestell (TLO)				10/98→10/06
75.28 (TLO)	55 kW	2,3 l	10/98→10/06	28036 árbol cardán 37 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 69,85; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 709,2mm; L2: 95mm; Longitud total [mm]: 2.177; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12; Taladro Ø 2 [mm]: 12
90.32 (TLO)	66 kW	2,7 l	10/98→10/06	



				412		
PIAGGIO - PORTER Kasten / PORTER Pritsche/Fahrgestell				02/93→05/98		
1.0	33 kW	1 l	02/93→06/94		27900 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 445,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
1.0	33 kW	1 l	02/93→05/98			27901 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 497,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35
					27902 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 515,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27903 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 625,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27904 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 640,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
1.0	35 kW	1 l	07/94→	→ 07/02	27900 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 445,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27901 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 497,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27902 árbol cardán 7 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 515,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27903 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 625,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	
					27904 árbol cardán 8 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 80,6; L1: 131,5mm; L2: 43mm; Longitud total [mm]: 640,5; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,35	



412

PORSCHE - CAYENNE (9PA) **09/02 → 09/10**

3.0 TDI	176 kW	3 l	02/09 → 09/10	→ 05/10	<p>28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50</p> <p>28054 árbol cardán 45 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 110; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.246; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,15; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
S 4.5	250 kW	4,5 l	09/02 → 09/07	→ 12/06	<p>28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50</p> <p>28054 árbol cardán 45 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 110; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.246; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,15; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
Turbo 4.5	331 kW	4,5 l	09/02 → 09/07		



412				
RENAULT - KANGOO (KC0/1_)				10/01 →
1.6 16V 4x4 (KCOP, KCOS, KCOL)	70 kW	1,6 l	10/01 →	→ 06/08; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7/JB3 28039 árbol cardán 38 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T
1.9 dCi 4x4	62 kW	1,9 l	10/03 →	→ 09/07; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7 28039 árbol cardán 38 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T
1.9 dCi 4x4 (KCOV)	59 kW	1,9 l	10/01 →	→ 06/03; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7/JC5 28039 árbol cardán 38 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T
RENAULT - KANGOO Rapid (FC0/1_)				10/01 →
1.6 16V 4x4 (FCOL, FCOP, FCOS)	70 kW	1,6 l	10/01 →	→ 06/08; Modelo de construcción: Kangoo Express; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7 → 06/08; Modelo de construcción: Kangoo Rapid; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7/JB3/DPO 28039 árbol cardán 38 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T
1.9 dCi 4x4 (FCOV)	59 kW	1,9 l	10/01 →	→ 06/03; Modelo de construcción: Kangoo Express; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7/JC5 → 06/08; Modelo de construcción: Kangoo Rapid; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7/JC5 28039 árbol cardán 38 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T



     412 			
RENAULT - KANGOO Rapid (FC0/1_) 10/01 →			
1.9 dCi 4x4 (FC0V)	62 kW	1,9 l	07/03 →
<p>→ 06/08; Modelo de construcción: Kangoo Express; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7</p> <p>→ 06/08; Modelo de construcción: Kangoo Rapid; Tipo de caja de cambios: OH1/JC7</p>			
			<p>28039 árbol cardán 38</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 91; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 91; Diám. cubo 1 [mm]: 73,98; Diám. cubo 2 [mm]: 73,98; L3: 545mm; L1: 680mm; L2: 753mm; Longitud total [mm]: 1.978; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,1; varias piezas: 3T</p>




RENAULT TRUCKS - Maxity
03/07 →

110.28	81 kW	03/07→	→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500	28091 árbol cardán	52
110.32	81 kW	03/07→		Cantidad taladros 1: 4;	
110.35	81 kW	03/07→		Cantidad taladros 2: 4;	
130.35	96 kW	03/07→		corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
130.45	96 kW	03/07→		108;	
				corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
				108; Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				Longitud total [mm]: 1.047;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 1T	
			→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900	28092 árbol cardán	52
				Cantidad taladros 1: 4;	
				Cantidad taladros 2: 4;	
				Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				L1: 566mm; L2: 880mm;	
				Longitud total [mm]: 1.446;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 2T	
			→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400	28093 árbol cardán	52
				Cantidad taladros 1: 4;	
				Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				L1: 957mm; L2: 988mm;	
				Longitud total [mm]: 1.945;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 2T	
			→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500	28094 árbol cardán	52
				Cantidad taladros 1: 4;	
				Cantidad taladros 2: 4;	
				corona de agujeros - Ø 1 [mm]:	
				108;	
				corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
				108; Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				Longitud total [mm]: 979;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 1T	
			→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900	28095 árbol cardán	53
				Cantidad taladros 1: 4;	
				Cantidad taladros 2: 4;	
				Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				L1: 497mm; L2: 880mm;	
				Longitud total [mm]: 1.377;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 2T	
			→ 12/11; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400	28096 árbol cardán	53
				Cantidad taladros 1: 4;	
				Cantidad taladros 2: 4;	
				Diám. cubo 1 [mm]: 65;	
				Diám. cubo 2 [mm]: 65;	
				L1: 879mm; L2: 998mm;	
				Longitud total [mm]: 1.877;	
				Pieza nueva: 1;	
				Taladro Ø 1 [mm]: 12,5;	
				Taladro Ø 2 [mm]: 12,5;	
				varias piezas: 2T	



412



RENAULT TRUCKS - Maxity

03/07 →

150.35	110 kW	03/07 →	→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.500	28097 árbol cardán	53
150.45	110 kW	03/07 →		Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 968; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	
			→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.500	28098 árbol cardán	53
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 108; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 108; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; Longitud total [mm]: 995; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 1T	
			→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 2.900	28099 árbol cardán	54
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 498mm; L2: 869mm; Longitud total [mm]: 1.367; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	
			→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 2.900	28100 árbol cardán	54
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 566mm; L2: 827mm; Longitud total [mm]: 1.393; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5	
			→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.400	28101 árbol cardán	54
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 879mm; L2: 986mm; Longitud total [mm]: 1.865; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5; varias piezas: 2T	
			→ 12/14; Clase de caja de cambios: MT5; WB: 3.400	28102 árbol cardán	54
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Diám. cubo 1 [mm]: 65; Diám. cubo 2 [mm]: 65; L1: 948mm; L2: 944mm; Longitud total [mm]: 1.892; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,5; Taladro Ø 2 [mm]: 12,5	



SEAT - ALHAMBRA (7V8, 7V9)				06/00→03/10	
1.9 TDI 4motion	85 kW	1,9 l	06/00→03/10	→ 05/08; Modelo de construcción: Alhambra; Código de motor: AUY 06/02→05/08; Modelo de construcción: Alhambra Van; Código de motor: AUY	<p>28109 árbol cardán 58</p> Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.570; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70 <p>28110 árbol cardán 58</p> Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 873,2; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70
2.8 V6 4motion	150 kW	2,8 l	06/00→03/10	Código de motor: AYL	<p>28109 árbol cardán 58</p> Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.570; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70 <p>28110 árbol cardán 58</p> Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 873,2; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70



412



SUZUKI - SJ 413 / SJ 410

09/81→08/90

1.0 (SJ410)	33 kW	1 l	09/81→12/88	28042 árbol cardán	40
1.3	44 kW	1,3 l	08/86→08/90	Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 321; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28043 árbol cardán	40
				Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 382; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28044 árbol cardán	41
				Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 403; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28046 árbol cardán	42
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,19; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 508; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28047 árbol cardán	42
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 732; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28048 árbol cardán	43
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 714; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28049 árbol cardán	43
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	
				28050 árbol cardán	44
				Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2	

412

SUZUKI - SJ 413 / SJ 410 **09/81 → 08/90**

1.3	47 kW	1,3 l	09/84 → 08/90	→ 12/88	<p>28042 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 321; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28043 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 382; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28044 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 403; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28046 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,19; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 508; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28047 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 732; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28048 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 714; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28049 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28050 árbol cardán 44 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p>
-----	-------	-------	---------------	---------	--





412



SUZUKI - SAMURAI (Sj)

11/88 → 12/04

1.0 A las 4 ruedas (Sj 410) 33 kW 1 l 11/88 → 12/04 → 10/94

28042 árbol cardán 40

Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32;
L1: 113mm; L2: 40mm;
Longitud total [mm]: 321;
Nº de dientes 1: 23;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28043 árbol cardán 40

Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32;
L1: 113mm; L2: 40mm;
Longitud total [mm]: 382;
Nº de dientes 1: 23;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28044 árbol cardán 41

Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32;
L1: 113mm; L2: 40mm;
Longitud total [mm]: 403;
Nº de dientes 1: 23;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28046 árbol cardán 42

Cantidad taladros 1: 4;
Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
79,19;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45;
Diám. cubo 2 [mm]: 45;
L1: 40mm;
Longitud total [mm]: 508;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28047 árbol cardán 42

Cantidad taladros 1: 4;
Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
79,2;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45;
Diám. cubo 2 [mm]: 45;
L1: 40mm;
Longitud total [mm]: 732;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28048 árbol cardán 43

Cantidad taladros 1: 4;
Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
79,2;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45;
Diám. cubo 2 [mm]: 45;
L1: 40mm;
Longitud total [mm]: 714;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28049 árbol cardán 43

Cantidad taladros 1: 4;
Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
79,2;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45;
Diám. cubo 2 [mm]: 45;
L1: 40mm;
Longitud total [mm]: 525;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

28050 árbol cardán 44

Cantidad taladros 1: 4;
Cantidad taladros 2: 4;
corona de agujeros - Ø 1 [mm]:
79,2;
corona de agujeros - Ø 2 [mm]:
79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45;
Diám. cubo 2 [mm]: 45;
L1: 40mm;
Longitud total [mm]: 853;
Pieza nueva: 1;
Taladro Ø 1 [mm]: 8,2;
Taladro Ø 2 [mm]: 8,2



						412	
--	--	--	--	--	--	------------	--

SUZUKI - SAMURAI (S)
11/88→12/04

<p>1.3 4x4 (S) 413 47 kW 1,3 l 11/88→12/04</p> <p>1.3 A las 4 ruedas (S) 413 44 kW 1,3 l 11/88→12/04</p>	→ 07/92	<p>28042 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 321; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28043 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 382; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28044 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 403; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28046 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,19; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 508; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28047 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 732; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28048 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 714; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28049 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28050 árbol cardán 44 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p>
--	---------	---



412 				
SUZUKI - SAMURAI (SJ)				11/88→12/04
1.3 A las 4 ruedas	59 kW	1,3 l	01/00→12/04	28042 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 321; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
1.3 A las 4 ruedas (SJ 413)	51 kW	1,3 l	11/88→12/04	28043 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 382; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
1.9 TD	46 kW	1,9 l	11/98→12/04	28044 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 403; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
1.9 TD	47 kW	1,9 l	11/98→12/04	28046 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,19; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 508; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
				28047 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 732; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
				28048 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 714; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
				28049 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2
				28050 árbol cardán 44 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2

412

SUZUKI - SJ 410 Cabrio **09/81 → 12/88**

1.0 (SJ410)	33 kW	1 l	09/81 → 12/88	→ 03/88	<p>28042 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 321; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28043 árbol cardán 40 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 382; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28044 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 32; L1: 113mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 403; Nº de dientes 1: 23; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28046 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,19; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,19; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 508; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28047 árbol cardán 42 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 732; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28048 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 714; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28049 árbol cardán 43 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 525; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p> <p>28050 árbol cardán 44 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 79,2; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 79,2; Diám. cubo 1 [mm]: 45; Diám. cubo 2 [mm]: 45; L1: 40mm; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2</p>
-------------	-------	-----	---------------	---------	--



				412		
SUZUKI - VITARA / VITARA Cabrio (ET, TA)				07/88→03/99		
1.6	59 kW	1,6 l	07/88→01/95		28040 árbol cardán	39
1.6 A las 4 ruedas (TA, TA01)	59 kW	1,6 l	07/88→03/98		Cantidad taladros 2: 4;	
1.9 D (ET)	50 kW	1,9 l	01/95→03/98		corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
1.9 D (ET)	55 kW	1,9 l	08/96→03/99		84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
1.9 D A las 4 ruedas (ET)	50 kW	1,9 l	01/95→03/98		L1: 134mm; L2: 40mm;	
1.9 D A las 4 ruedas (ET)	55 kW	1,9 l	08/96→03/98		Longitud total [mm]: 685;	
2.0 TD Intercooler A las 4 ruedas (ET)	64 kW	2 l	12/95→03/98		Nº de dientes 1: 16;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
					28041 árbol cardán	39
				Cantidad taladros 2: 4;		
				corona de agujeros - Ø 2 [mm]:		
				84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;		
				L1: 134mm; L2: 40mm;		
				Longitud total [mm]: 896;		
				Nº de dientes 1: 26;		
				Pieza nueva: 1;		
				Taladro Ø 2 [mm]: 10,1		
				28045 árbol cardán	41	
				Cantidad taladros 2: 4;		
				corona de agujeros - Ø 2 [mm]:		
				84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;		
				L1: 134mm; L2: 40mm;		
				Longitud total [mm]: 896;		
				Nº de dientes 1: 14;		
				Pieza nueva: 1;		
				Taladro Ø 2 [mm]: 10,1		
1.6 A las 4 ruedas (ET)	60 kW	1,6 l	07/88→12/91	Modelo de construcción: Escudo	28040 árbol cardán	39
2.0 16V	97 kW	2 l	12/96→03/99	Modelo de construcción: Vitara	Cantidad taladros 2: 4;	
2.0 16V A las 4 ruedas (ET, TA51)	97 kW	2 l	12/96→03/98		corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
2.0 V6 24V A las 4 ruedas (ET)	100 kW	2 l	12/94→03/98		84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 685;	
					Nº de dientes 1: 16;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
					28041 árbol cardán	39
					Cantidad taladros 2: 4;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 896;	
					Nº de dientes 1: 26;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
					28045 árbol cardán	41
					Cantidad taladros 2: 4;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 896;	
					Nº de dientes 1: 14;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
1.6 i 16V	71 kW	1,6 l	07/90→03/99	Modelo de construcción: Vitara	28040 árbol cardán	39
				09/95→12/98; Modelo de construcción: Escudo	Cantidad taladros 2: 4;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 685;	
					Nº de dientes 1: 16;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
					28041 árbol cardán	39
					Cantidad taladros 2: 4;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 896;	
					Nº de dientes 1: 26;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
					28045 árbol cardán	41
					Cantidad taladros 2: 4;	
					corona de agujeros - Ø 2 [mm]:	
					84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40;	
					L1: 134mm; L2: 40mm;	
					Longitud total [mm]: 896;	
					Nº de dientes 1: 14;	
					Pieza nueva: 1;	
					Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	

				412		
SUZUKI - VITARA / VITARA Cabrio (ET, TA)				07/88→03/99		
1.6 i 16V A las 4 ruedas (ET, TA02)	71 kW	1,6 l	07/90→03/98	Modelo de construcción: Escudo Modelo de construcción: Vitara 09/95→; Modelo de construcción: Escudo 09/95→; Modelo de construcción: Vitara	28040 árbol cardán 39 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 685; Nº de dientes 1: 16; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1 28041 árbol cardán 39 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 896; Nº de dientes 1: 26; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1 28045 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 896; Nº de dientes 1: 14; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	
2.0 TD A las 4 ruedas (ET)	52 kW	2 l	12/94→03/98	Modelo de construcción: Escudo 04/95→; Modelo de construcción: Vitara	28040 árbol cardán 39 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 685; Nº de dientes 1: 16; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1 28041 árbol cardán 39 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 896; Nº de dientes 1: 26; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1 28045 árbol cardán 41 Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 84,86; Diám. cubo 1 [mm]: 40; L1: 134mm; L2: 40mm; Longitud total [mm]: 896; Nº de dientes 1: 14; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 2 [mm]: 10,1	



				412			
TOYOTA - RAV 4 II (CLA2_, XA2_, ZCA2_, ACA2_)						06/00→11/05	
2.0 D-4D 4WD	85 kW	2 l	09/01→11/05	Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: CLA21	28160 árbol cardán 76 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 90; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.010; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		
				Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: CLA20/CLA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: CLA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD 07/03→; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: CLA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD	28161 árbol cardán 76 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Diám. cubo 1 [mm]: 38; Longitud total [mm]: 1; Nº de dientes 1: 21; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M8; Sección: parte delantera; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		
				→ 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: CLA20	28162 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 90; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 805; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		
2.0 VVTi 4WD	110 kW	2 l	06/00→11/05	Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD 07/03→; Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD	28160 árbol cardán 76 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 90; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.010; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		
				→ 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 06/03; Clase de caja de cambios: MT, AT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD 07/03→; Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA21; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD	28161 árbol cardán 76 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Diám. cubo 1 [mm]: 38; Longitud total [mm]: 1; Nº de dientes 1: 21; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M8; Sección: parte delantera; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		
				→ 06/03; Clase de caja de cambios: MT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD Clase de caja de cambios: AT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 06/03; Clase de caja de cambios: MT, AT; Modelo de construcción: ACA20; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD	28162 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 90; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 805; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T		

TOYOTA - LAND CRUISER 150 (KD)15_, GRJ15_)				01/10 →	
3.0 D-4D	127 kW	3 l	03/10 →	<p>Modelo de construcción: Land Cruiser Prado; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD</p> <p>Modelo de construcción: Land Cruiser; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD</p>	<p>28163 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 787; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T</p> <p>28164 árbol cardán 78 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.163; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T</p>
3.0 D-4D	140 kW	3 l	01/10 →	<p>Modelo de construcción: Land Cruiser Prado; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD</p> <p>Modelo de construcción: Land Cruiser; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD</p> <p>08/13 →; Modelo de construcción: Land Cruiser; Clase de caja de cambios: MT6</p> <p>→ 07/13; Modelo de construcción: Land Cruiser; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD</p>	<p>28163 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 787; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T</p> <p>28164 árbol cardán 78 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.163; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T</p>
TOYOTA - RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_)				03/06 →	
2.0 4WD	116 kW	2 l	12/08 →	<p>→ 11/12; Clase de caja de cambios: MT6, AT; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD</p>	<p>28159 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 78; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 2.019; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8; Taladro Ø 2 [mm]: 8; varias piezas: 2T</p>



		412		
TOYOTA - RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_)				03/06→
2.0 VVT-i 4WD	112 kW	2 l	03/06→	→ 11/08; Clase de caja de cambios: MT5; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 11/12; Clase de caja de cambios: AT4; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD → 11/12; Clase de caja de cambios: MT, AT; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD 28159 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 78; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 2.019; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8; Taladro Ø 2 [mm]: 8; varias piezas: 2T
2.2 D-4D 4WD	100 kW	2,2 l	03/06→	→ 11/12; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD 28159 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 78; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 2.019; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8; Taladro Ø 2 [mm]: 8; varias piezas: 2T
2.2 D-4D 4WD	110 kW	2,2 l	12/08→	→ 11/12; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD 28159 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 78; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 2.019; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8; Taladro Ø 2 [mm]: 8; varias piezas: 2T
2.2 D-CAT 4WD	130 kW	2,2 l	03/06→	→ 11/08; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD 02/10→ 11/12; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD 12/08→ 11/12; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: RHD 03/09→ 11/12; Clase de caja de cambios: AT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD 28159 árbol cardán 75 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 78; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 78; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 2.019; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8; Taladro Ø 2 [mm]: 8; varias piezas: 2T

				412		
TOYOTA - LAND CRUISER (LJ12_, KZJ12_, TRJ12_, KDJ12_, GRJ12_)						09/02→07/09
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ125)	122 kW	3 l	08/04→07/09	→ 10/06; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD	28163 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 787; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T 28164 árbol cardán 78 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.163; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T	
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ125)	127 kW	3 l	09/02→07/09	→ 07/04; Modelo de construcción: Land Cruiser Prado; Clase de caja de cambios: MT5; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD 08/04→; Modelo de construcción: Land Cruiser Prado; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD 11/06→; Modelo de construcción: Land Cruiser 120; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD	28163 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 787; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T 28164 árbol cardán 78 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.163; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T	
3.0 D-4D (KDJ120, KDJ150, KDJ125)	120 kW	3 l	01/03→07/09	→ 07/04; Clase de caja de cambios: MT5; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD 08/04→; Clase de caja de cambios: MT6; Vehículo con dirección a la izquierda / derecha: LHD, RHD	28163 árbol cardán 77 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 787; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T 28164 árbol cardán 78 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Longitud total [mm]: 1.163; Pieza nueva: 1; Sección: Parte trasera; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 1T	



412



TOYOTA - HILUX III Pick-up (KUN_, TGN_, LAN_, GGN_)

07/05 →

2.5 D-4D	75 kW	2,5 l	07/05→	→ 05/15; Clase de caja de cambios: MT5	<p>28116 árbol cardán 60 Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Position Front; L1: 42mm; Longitud total [mm]: 610; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 11; Taladro Ø 2 [mm]: 11; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 1T</p> <p>28117 árbol cardán 60 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 94; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 94; Diám. cubo 1 [mm]: 46; Diám. cubo 2 [mm]: 46; Position Rear; L1: 42mm; Longitud total [mm]: 1.654; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 11; Taladro Ø 2 [mm]: 11; Tubo - Ø [mm]: 90</p>
2.5 D-4D	88 kW	2,5 l	12/07→		
2.5 D-4D 4WD	88 kW	2,5 l	12/07→		
2.5 D-4D 4WD	106 kW	2,5 l	12/07→		
2.5 D 4WD	75 kW	2,5 l	08/05→		
3.0 D-4D 4WD	126 kW	3 l	12/07→		



VOLVO - XC60				05/08 →	
2.4 D / D3 / D4 AWD	120 kW	2,4 l	05/08 →	CHNR. →: 365000; Código de motor: D5244T17; Tipo de caja de cambios: M66, TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T
3.2 AWD T6 AWD	179 kW 224 kW	3,2 l 3 l	03/10 → 03/10 →	CHNR. →: 365000; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T
D4 AWD	133 kW	2,4 l	10/13 →	Tipo de caja de cambios: M66, TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T
D5 AWD	158 kW	2,4 l	06/11 →	CHNR. →: 365000; Código de motor: D5244T11; Tipo de caja de cambios: M66 CHNR. →: 365000; Código de motor: D5244T15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T
D5 AWD	169 kW	2,4 l	04/14 →	Código de motor: D5244T11; Tipo de caja de cambios: M66 Código de motor: D5244T15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T

				412		
VOLVO - XC60						05/08 →
T6 AWD	242 kW	3 l	04/14→	→ 12/15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	
VOLVO - V60						09/10 →
2.4 D5 AWD	158 kW	2,4 l	06/11→	→ 12/15; CHNR.→: 90001;	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	
T6 AWD	224 kW	3 l	09/10→	Tipo de caja de cambios: TF-80SC		
3.0 T AWD	258 kW	3 l	05/14→	Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	
D4 AWD	120 kW	2,4 l	12/12→	→ 12/15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	
D4 AWD	133 kW	2,4 l	10/13→			
D5 AWD	169 kW	2,4 l	04/14→			
T6 AWD	242 kW	3 l	04/14→			
VOLVO - S60 II						04/10 →
3.0 T AWD	258 kW	3 l	05/14→	Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán 82 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	

				412		
VOLVO - S60 II						04/10 →
D5 AWD	158 kW	2,4 l	06/11→	01/13→ 12/15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	82
D5 AWD T6 AWD	169 kW 242 kW	2,4 l 3 l	04/14→ 04/14→	→ 12/15; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	82
T6 AWD	224 kW	3 l	04/10→	01/13→; Tipo de caja de cambios: TF-80SC	28173 árbol cardán Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 66; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 66; L3: 625,9mm; L1: 754,3mm; L2: 764,1mm; Longitud total [mm]: 2.144,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 60; varias piezas: 3T	82

		412			
VW - TRANSPORTER T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK)			10/92→04/03		
2.4 D Syncro	57 kW	2,4 l	10/92→09/98	<p>Modelo de construcción: Caravelle; Código de motor: AAB; WB: 2.920, 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; Código de motor: AAB; WB: 2.920, 3.320</p>	<p>28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones</p>
				<p>05/96→; Modelo de construcción: Transporter; Código de motor: AAB; WB: 2.920</p>	<p>28104 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.621; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Rosca 2: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70</p>
				<p>Modelo de construcción: Caravelle; Código de motor: AAB; WB: 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; Código de motor: AAB; WB: 3.320</p>	<p>28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70</p>
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	11/92→04/03	<p>→ 08/96; Modelo de construcción: Caravelle; Código de motor: AEU, ACU; WB: 2.920, 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; Código de motor: AEU, ACU; WB: 2.920, 3.320</p>	<p>28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones</p>
				<p>→ 08/96; Modelo de construcción: Caravelle; WB: 2.920 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; WB: 2.920</p>	<p>28104 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.621; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Rosca 2: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70</p>
				<p>→ 08/96; Modelo de construcción: Caravelle; Código de motor: AEU, ACU; WB: 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; Código de motor: AEU, ACU; WB: 3.320</p>	<p>28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70</p>

				412		
VW - TRANSPORTER T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK)						10/92→04/03
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	07/96→04/03	Modelo de construcción: Caravelle; WB: 2.920, 3.320 Modelo de construcción: Transporter; WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				Modelo de construcción: Caravelle; WB: 3.320 Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
2.5 TDI Syncro	75 kW	2,5 l	01/96→04/03	Modelo de construcción: Caravelle; WB: 2.920 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; WB: 2.920	28104 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.621; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Rosca 2: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70	
				Modelo de construcción: Caravelle; WB: 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
				Modelo de construcción: Caravelle; WB: 2.920, 3.320 05/96→; Modelo de construcción: Transporter; WB: 2.920, 3.320	28115 árbol cardán 59 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 144; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Diám. cubo 1 [mm]: 31; Position Front; Longitud total [mm]: 953; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70	
VW - TIGUAN (5N_)						09/07→08/09
1.4 TSI 4motion	110 kW	1,4 l	09/07→	Modelo de construcción: 5N1 (+)PR: 5C0, 5C6; Modelo de construcción: 5N2	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T	
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	11/07→			
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/07→			
2.0 TFSI 4motion	147 kW	2 l	09/07→			

				412		
VW - TIGUAN (5N_)						09/07→08/09
1.4 TSI 4motion	118 kW	1,4 l	05/11→	(+PR: 5C0, 5C6	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T	
2.0 TDI 4motion	130 kW	2 l	11/12→			
2.0 TSI 4motion	132 kW	2 l	05/11→			
2.0 TSI 4motion	155 kW	2 l	05/11→			
2.0 TDI 4motion	120 kW	2 l	02/08→08/09		28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T	
2.0 TDI 4motion	125 kW	2 l	09/07→	02/08→; Modelo de construcción: 5N1 02/08→; (+PR: 5C0, 5C6; Modelo de construcción: 5N2	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T	
2.0 TFSI 4motion	125 kW	2 l	09/07→	01/08→; Modelo de construcción: 5N1 01/08→; (+PR: 5C0, 5C6; Modelo de construcción: 5N2	28114 árbol cardán 59 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105,1; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Longitud total [mm]: 2.160,8; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 11; varias piezas: 2T	

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ)			04/04→11/09
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	09/09→
01/10→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1		28106 árbol cardán	56
		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
04/11→ 08/15; Clase de caja de cambios: MT6, AT7; WB: 3.000 04/11→ 08/15; Clase de caja de cambios: AT6, AT7; WB: 3.000		28167 árbol cardán	79
		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	
03/11→ 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2		28168 árbol cardán	79
		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	
02/14→ 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2		28169 árbol cardán	80
		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ)			04/04→11/09
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	05/10→
		→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		04/11→ 08/15; Clase de caja de cambios: MT6 04/11→ 08/15; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T
		03/11→ 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
		02/14→ 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ)			04/04→11/09
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/09→
		→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		04/11→ 08/15; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T
		03/11→ 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
		02/14→ 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T

				412		
VW - TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ)					04/04→11/09	
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09		28106 árbol cardán	56
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	04/04→11/09		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
				WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28107 árbol cardán	57
					Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				WB: 3.000; (+)PR: 0E1	28108 árbol cardán	57
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T	
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)					06/96→07/06	
2.3	105 kW	2,3 l	06/96→07/06	→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000	27953 árbol cardán	18
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.178; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550	27959 árbol cardán	19
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.775; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	27960 árbol cardán	20
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550, 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550, 4.025 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550, 4.025	27980 árbol cardán	21
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T	

		412	
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)			06/96→07/06
2.5 SDI	55 kW	2,5 l	09/96→07/06
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
			27957 árbol cardán 19
			Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	27961 árbol cardán 20
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T
			27971 árbol cardán 21
			Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T

13					
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)					
06/96→07/06					
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	<p>Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025</p> <p>Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025</p> <p>01/04→; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025</p>	<p>27943 árbol cardán 16</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T</p> <p>27957 árbol cardán 19</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
				<p>Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000</p> <p>Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000</p> <p>01/04→; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000</p>	<p>27951 árbol cardán 17</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
				<p>Modelo de construcción: LT 28;</p> <p>Tipo de carrocería: Pick-up; WB: 3.550</p> <p>Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550</p> <p>Modelo de construcción: LT 28;</p> <p>Tipo de carrocería: Caja/Chasis; WB: 3.550</p> <p>01/04→; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550</p>	<p>27961 árbol cardán 20</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T</p> <p>27971 árbol cardán 21</p> <p>Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>

		412	
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)			06/96→07/06
2.5 TDI	66 kW	2,5 l	05/99→07/06
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 → 04/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T 27957 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 → 04/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
		→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 → 04/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550	27961 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T 27971 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T

				412		
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)					06/96→07/06	
2.5 TDI	70 kW	2,5 l	05/01→07/06	Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27943 árbol cardán	16
2.5 TDI	80 kW	2,5 l	05/99→07/06	Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2:	
				Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
					27957 árbol cardán	19
					Artículo complementario / información complementaria 2:	
					con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27951 árbol cardán	17
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2:	
				Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000	con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	27961 árbol cardán	20
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	Artículo complementario / información complementaria 2:	
				Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550	con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T	
					27971 árbol cardán	21
					Artículo complementario / información complementaria 2:	
					con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	

		412			
VW - LT 28-46 II Pritsche/Fahrgestell (2DC, 2DF, 2DG, 2DL, 2DM)					
			06/96→07/06		
2.5 TDI	75 kW	2,5 l	06/96→08/99	→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	27957 árbol cardán 19
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000	27971 árbol cardán 21
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550	
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	04/02→07/06	Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27941 árbol cardán 16
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
				Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	27949 árbol cardán 17
				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.076; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	
				Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000	

		412			
VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)			05/96→07/06		
2.3	105 kW	2,3 l	05/96→07/06	<p>→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000</p>	<p>27953 árbol cardán 18 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.178; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>
				<p>→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550</p>	<p>27959 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.775; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p>
				<p>→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025</p>	<p>27960 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>
				<p>→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550, 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550, 4.025 12/96→ 11/01; Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550, 4.025</p>	<p>27980 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T</p>

						412	
--	--	--	--	--	--	-----	--

VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)
05/96→07/06

2.5 SDI	55 kW	2,5 l	09/96→07/06	→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T 27957 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	27961 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T 27971 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T

VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)				05/96→07/06
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	<p>Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 4.025</p> <p>27943 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T</p> <p>27957 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p> <p>Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000</p> <p>27951 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T</p> <p>Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550</p> <p>27961 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T</p> <p>27971 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>

412																																																											
VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)																																																											
			05/96 → 07/06																																																								
2.5 TDI	70 kW	2,5 l	05/01 → 07/06																																																								
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 4.025 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27943 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 16 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27957 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 19 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table></td></tr></table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 4.025	27943	árbol cardán	16	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27957 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 19 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000	27957	árbol cardán	19	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27951	árbol cardán	17	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27961	árbol cardán	20	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T			
Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 4.025	27943	árbol cardán	16																																																								
Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T																																																											
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27957 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 19 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000	27957	árbol cardán	19	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27951	árbol cardán	17	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27961	árbol cardán	20	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T															
Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000	27957	árbol cardán	19																																																								
Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T																																																											
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27951 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 17 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table></td></tr></table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27951	árbol cardán	17	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27961	árbol cardán	20	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T																											
Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27951	árbol cardán	17																																																								
Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T																																																											
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27961 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 20 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="border-top: 1px solid black; padding-top: 5px;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27961	árbol cardán	20	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T																																							
Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27961	árbol cardán	20																																																								
Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T																																																											
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 45%; border-right: 1px solid black; padding-right: 5px;"> Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550 </td> <td style="width: 5%; text-align: center; vertical-align: top;"> 27971 </td> <td style="width: 45%; padding-left: 5px;"> árbol cardán </td> <td style="width: 5%; text-align: right; vertical-align: top;"> 21 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="padding-left: 5px;"> Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T </td> </tr> </table>				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T																																																			
Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.550 → 05/03; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.550	27971	árbol cardán	21																																																								
Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T																																																											

				412			
VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)						05/96→07/06	
2.5 TDI	75 kW	2,5 l	05/96→08/99	→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 → 05/99; Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T 27957 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T 27951 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T 27971 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T		
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	04/02→07/06	Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 46; WB: 4.025 06/03→; Modelo de construcción: LT 32; WB: 4.025 Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000 Modelo de construcción: LT 46; WB: 3.000 06/03→; Modelo de construcción: LT 32; WB: 3.000	27941 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T 27949 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.076; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T		
VW - CADDY III Kombi (2KB, 2KJ, 2CB, 2CJ)						05/08→08/10	
1.9 TDI 4motion	77 kW	1,9 l	05/08→08/10	11/08→; Modelo de construcción: Caddy; WB: 2.682 12/09→; Modelo de construcción: Caddy Maxi; WB: 2.682	28147 árbol cardán 70 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.180; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 2T		

				412		
VW - CADDY III Kombi (2KB, 2KJ, 2CB, 2CJ)				05/08→08/10		
2.0 TDI 16V 4motion	103 kW	2 l	11/10→	→ 05/15; Modelo de construcción: Caddy; WB: 2.682 → 05/15; Modelo de construcción: Caddy Maxi; WB: 2.682	28147 árbol cardán	70
2.0 TDI 4motion	81 kW	2 l	08/10→		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.180; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 2T	
VW - MULTIVAN T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN)				07/04→11/09		
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09	WB: 3.400; (+)PR: OE2	28106 árbol cardán	56
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
					28107 árbol cardán	57
				CHNR. →: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9	Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
					28108 árbol cardán	57
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T	



		412			
VW - MULTIVAN T5 (7HM, 7HN, 7HF, 7EF, 7EM, 7EN)			07/04→11/09		
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	07/04→11/09	WB: 3.400; (+)PR: OE2	28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones
				CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9	28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T
3.2 V6 4motion	173 kW	3,2 l	07/04→11/09	Código de motor: BKK	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
				WB: 3.400; (+)PR: OE2	28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones
				CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9	28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T

		412			
VW - LT 28-35 II Bus (2DB, 2DE, 2DK)			05/96→07/06		
2.3	105 kW	2,3 l	05/96→07/06	→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	27953 árbol cardán 18 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.178; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	27959 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.775; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	27960 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
				→ 11/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550, 4.025 → 11/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550, 4.025	27980 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T

				412		
VW - LT 28-35 II Bus (2DB, 2DE, 2DK)				05/96→07/06		
2.5 SDI	55 kW	2,5 l	07/96→07/06	→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
					27957 árbol cardán 19 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	27961 árbol cardán 20 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T	
				→ 04/01; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550 → 04/01; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	27971 árbol cardán 21 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	

				412		
VW - LT 28-35 II Bus (2DB, 2DE, 2DK)				05/96→07/06		
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27943 árbol cardán	16
2.5 TDI	70 kW	2,5 l	05/01→07/06	Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
					27957 árbol cardán	19
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27951 árbol cardán	17
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
				Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	27961 árbol cardán	20
				Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 1.598; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; varias piezas: 2T	
					27971 árbol cardán	21
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	

		412			
VW - LT 28-35 II Bus (2DB, 2DE, 2DK)			05/96→07/06		
2.5 TDI	75 kW	2,5 l	05/96→08/99	→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27943 árbol cardán 16
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 950; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
					27957 árbol cardán 19
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.248; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
2.5 TDI	75 kW	2,5 l	05/96→08/99	→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27951 árbol cardán 17
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.176; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T
				→ 05/99; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.550	27971 árbol cardán 21
2.5 TDI	75 kW	2,5 l	05/96→08/99	→ 05/99; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.550	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.724; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	05/01→06/06	05/02→; Modelo de construcción: LT 28; WB: 4.025	27941 árbol cardán 16
				05/02→; Modelo de construcción: LT 35; WB: 4.025	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 853; Pieza nueva: 1; Sección: parte delantera; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	05/01→06/06	05/02→; Modelo de construcción: LT 28; WB: 3.000	27949 árbol cardán 17
				05/02→; Modelo de construcción: LT 35; WB: 3.000	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 4; Cantidad taladros 2: 4; Position longitudinal; Longitud total [mm]: 2.076; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)			11/03 → 11/09
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	09/09 →
<p>01/10 → 02/14; Modelo de construcción: Transporter 05/11 → 02/14; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; Clase de caja de cambios: AT7</p> <p>02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.000; (+)PR: OE1</p> <p>02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; Clase de caja de cambios: AT7; WB: 3.000</p>		<p>28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T</p>	
<p>04/11 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; Clase de caja de cambios: MT6, AT7; WB: 3.000</p> <p>05/11 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; Clase de caja de cambios: AT7; WB: 3.000</p>		<p>28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T</p>	
<p>03/11 → 02/14; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p> <p>05/11 → 02/14; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p>		<p>28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>	
<p>02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p> <p>02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p>		<p>28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T</p>	

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)			11/03 → 11/09
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	05/10 →
		→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter 02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.000; (+)PR: OE1	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		04/11 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T
		03/11 → 02/14; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2	28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
		02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2	28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)			11/03→11/09
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/09→
		→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter Shuttle → 08/15; Modelo de construcción: Transporter 02/14→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.000; (+)PR: OE1 02/14→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.000; (+)PR: OE1	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000 04/11→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T
		03/11→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2 03/11→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2	28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
		02/14→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2 02/14→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2	28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)			11/03 → 11/09
2.0 TSI 4motion	150 kW	2 l	07/11 →
→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter 02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.000; (+)PR: OE1		28106 árbol cardán	56
		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
→ 08/15; Modelo de construcción: Transporter; Clase de caja de cambios: AT7; WB: 3.000		28167 árbol cardán	79
		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	
→ 02/14; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2		28168 árbol cardán	79
		Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	
02/14 → 08/15; Modelo de construcción: Transporter; WB: 3.400; (+)PR: OE2		28169 árbol cardán	80
		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	

412				
VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)				11/03→11/09
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09	Modelo de construcción: Caravelle Modelo de construcción: Transporter Shuttle 28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
				Modelo de construcción: Caravelle; WB: 3.400; (+)PR: OE2 Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2 28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones
				Modelo de construcción: Caravelle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9 Modelo de construcción: Transporter Shuttle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9 28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	07/04→11/09	Modelo de construcción: Caravelle 28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
				Modelo de construcción: Caravelle; WB: 3.400; (+)PR: OE2 28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones
				Modelo de construcción: Caravelle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/ 28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T

VW - TRANSPORTER T5 Bus (7HB, 7HJ, 7EB, 7EJ, 7EF, 7EG, 7HF, 7EC)				11/03→11/09
3.2 V6 4motion	173 kW	3,2 l	11/03→11/09	<p>Modelo de construcción: Transporter Shuttle; Código de motor: BKK</p> <p>05/08→; Modelo de construcción: Caravelle; Código de motor: BKK</p> <p>28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transporter Shuttle; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p> <p>05/08→; Modelo de construcción: Caravelle; WB: 3.400; (+)PR: OE2</p> <p>28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones</p> <hr/> <p>Modelo de construcción: Transporter Shuttle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>05/08→; Modelo de construcción: Caravelle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T</p>

		412	
VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH)			11/03 → 11/09
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	09/09 →
		01/10 → 02/14	28106 árbol cardán 56
		02/14 → 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1	Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		04/11 → 08/15; Clase de caja de cambios: MT6, AT7; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79
			Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T
		03/11 → 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28168 árbol cardán 79
			Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T
		02/14 → 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28169 árbol cardán 80
			Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T



				412		
VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH)					11/03 → 11/09	
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	05/10 →	→ 02/14	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/09 →	02/14 → 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1		
				04/11 → 08/15; Clase de caja de cambios: MT6; WB: 3.000	28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	
				03/11 → 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T	
				02/14 → 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T	

412 				
VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH)				11/03 → 11/09
2.0 TSI 4motion	150 kW	2 l	07/11 →	<p>→ 02/14 02/14 → 08/15; WB: 3.000; (+)PR: 0E1</p> <p>28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T</p>
				<p>→ 08/15; Clase de caja de cambios: AT7; WB: 3.000</p> <p>28167 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.523; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T</p>
				<p>→ 02/14; WB: 3.400; (+)PR: 0E2</p> <p>28168 árbol cardán 79 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.922; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T</p>
				<p>02/14 → 08/15; WB: 3.400; (+)PR: 0E2</p> <p>28169 árbol cardán 80 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 74; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.688; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 1T</p>





				412		
VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH)						11/03→11/09
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09		28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	07/04→11/09		28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T	
				CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9		
3.2 4motion	170 kW	3,2 l	11/03→06/06	11/03→ 06/06	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T	



		412	
VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 11/03→11/09			
3.2 4motion	173 kW	3,2 l	11/03→11/09
		07/04→; Código de motor: BKK	28106 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 820; Pieza nueva: 1; Rosca 2: M10; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 6; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 1T
		07/04→; WB: 3.400; (+)PR: 0E2	28107 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con apoyo; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.947; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 90; varias piezas: 2T; Vibración: con amortiguador de vibraciones
		07/04→; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3.000; (+)PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9	28108 árbol cardán 57 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.582; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; varias piezas: 2T
VW - AMAROK Pritsche/Fahrgestell (S1B) 09/11→			
2.0 TDI 4motion	132 kW	2 l	09/11→
		05/12→	28146 árbol cardán 70 Position Front; Longitud total [mm]: 605; Nº de dientes 1: 32; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 1T

				412			
VW - TRANSPORTER T4 Kasten (70XA)						10/92→04/03	
2.4 D Syncro	57 kW	2,4 l	10/92→09/98	Código de motor: AAB; WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán	55	
					Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones		
				Código de motor: AAB; WB: 2.920	28104 árbol cardán	55	
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.621; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Rosca 2: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70		
				Código de motor: AAB; WB: 3.320	28105 árbol cardán	56	
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70		
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	10/92→04/03	Código de motor: AEU, ACU; WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán	55	
					Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones		
				Código de motor: ÁEU, ACU; WB: 3.320	28105 árbol cardán	56	
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70		
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	08/96→04/03	WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán	55	
					Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones		
				WB: 3.320	28105 árbol cardán	56	
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70		

412 						
VW - TRANSPORTER T4 Kasten (70XA)						10/92→04/03
2.5 TDI Syncro	75 kW	2,5 l	09/95→04/03	05/98→; WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
				05/98→	28115 árbol cardán 59 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 144; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Diám. cubo 1 [mm]: 31; Position Front; Longitud total [mm]: 953; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70	
VW - PHAETON (3D_)						11/02→10/06
5.0 V10 TDI 4motion	230 kW	5 l	11/02→10/06	Clase de caja de cambios: AT6; WB: 2.881	28126 árbol cardán 63 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 1.745; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	
				CHNR.→; 3D-5-004-991; Clase de caja de cambios: AT6; WB: 3.001	28127 árbol cardán 64 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Longitud total [mm]: 1.865; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,3; Taladro Ø 2 [mm]: 10,3; Tubo - Ø [mm]: 69; varias piezas: 2T	
VW - AMAROK (2H_, S1B)						09/10→
2.0 BiTDI 4motion	120 kW	2 l	09/10→	→ 08/12	28146 árbol cardán 70 Position Front; Longitud total [mm]: 605; Nº de dientes 1: 32; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 1T	
2.0 BiTDI 4motion 2.0 TDI 4motion	132 kW 103 kW	2 l 2 l	11/11→ 06/12→		28146 árbol cardán 70 Position Front; Longitud total [mm]: 605; Nº de dientes 1: 32; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 1T	
2.0 TDI 4motion	90 kW	2 l	09/10→	→ 10/13	28146 árbol cardán 70 Position Front; Longitud total [mm]: 605; Nº de dientes 1: 32; Nº de dientes 2: 34; Pieza nueva: 1; Tubo - Ø [mm]: 50; varias piezas: 1T	

				412		
VW - SHARAN (7M8, 7M9, 7M6)						04/00→03/10
1.9 TDI 4motion	85 kW	1,9 l	04/00→03/10		28109 árbol cardán	58
2.8 V6 24V 4motion	150 kW	2,8 l	04/00→03/10		Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.570; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70	
					28110 árbol cardán	58
					Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 873,2; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 8,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70	
VW - CADDY III Kasten (2KA, 2KH, 2CA, 2CH)						11/08→08/10
1.9 TDI 4motion	77 kW	1,9 l	11/08→08/10	Modelo de construcción: Caddy; WB: 2.682 12/09→; Modelo de construcción: Caddy Maxi; WB: 2.682	28147 árbol cardán	70
					Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.180; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 2T	
2.0 TDI 16V 4motion	103 kW	2 l	11/10→	→ 05/15; Modelo de construcción: Caddy; WB: 2.682	28147 árbol cardán	70
2.0 TDI 4motion	62 kW	2 l	12/10→	→ 05/15; Modelo de construcción: Caddy Maxi; WB: 2.682	Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 105; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.180; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,15; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 65; varias piezas: 2T	
2.0 TDI 4motion	81 kW	2 l	08/10→			

				412		
VW - TRANSPORTER T4 Pritsche/Fahrgestell (70XD)						10/92→04/03
2.4 D Syncro	57 kW	2,4 l	10/92→09/98	WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				Código de motor: AAB; WB: 2.920	28104 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.621; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Rosca 2: M10; Taladro Ø 2 [mm]: 10,15; Tubo - Ø [mm]: 70	
				WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	10/92→04/03	Código de motor: AEU, ACU; WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				Código de motor: AEU, ACU; WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	08/96→04/03	WB: 2.920, 3.320	28103 árbol cardán 55 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 120; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 955; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 40; Vibración: con amortiguador de vibraciones	
				WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	

				412		
VW - TRANSPORTER T4 Pritsche/Fahrgestell (70XD)					10/92→04/03	
2.5 TDI Syncro	75 kW	2,5 l	05/98→04/03	WB: 3.320	28105 árbol cardán 56 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 3; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 96; Position Rear; Longitud total [mm]: 2.018; Pieza nueva: 1; Rosca 1: M8; Taladro Ø 2 [mm]: 10; Tubo - Ø [mm]: 70	
					28115 árbol cardán 59 Cantidad taladros 1: 3; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 144; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Diám. cubo 1 [mm]: 31; Position Front; Longitud total [mm]: 953; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 8,2; Tubo - Ø [mm]: 70	
VW - TOUAREG (7LA, 7L6, 7L7)					10/02→05/10	
2.5 R5 TDI	120 kW	2,5 l	08/03→05/10		28051 árbol cardán 44 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 694,3; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
2.5 R5 TDI	128 kW	2,5 l	01/03→05/10			
5.0 R50 TDI	257 kW	5 l	08/07→05/10			
5.0 V10 TDI	230 kW	5 l	10/02→05/10		28055 árbol cardán 46 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 110; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.185; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,15; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	
3.0 TDI	155 kW	3 l	04/06→05/10	12/06→	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
					28054 árbol cardán 45 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 110; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.246; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,15; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	

				412		
VW - TOUAREG (7LA, 7L6, 7L7)				10/02→05/10		
3.0 V6 TDI	165 kW	3 l	11/04→05/10		28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50	
3.0 V6 TDI	176 kW	3 l	11/07→05/10			
3.2 V6	162 kW	3,2 l	10/02→11/06			
3.2 V6	177 kW	3,2 l	11/04→11/06			
3.6 V6 FSI	206 kW	3,6 l	10/05→05/10			
4.2 V8	228 kW	4,2 l	12/02→11/06			
4.2 V8 FSI	257 kW	4,2 l	06/06→05/10			
6.0 W12	331 kW	6 l	08/04→05/10	28052 árbol cardán 45 Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 86; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Front; Longitud total [mm]: 632; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 10,2; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 50		
			CHNR.→: 7L-5-042 001		28054 árbol cardán 45 Artículo complementario / información complementaria 2: con bastidor de soporte; Cantidad taladros 1: 6; Cantidad taladros 2: 6; corona de agujeros - Ø 1 [mm]: 110; corona de agujeros - Ø 2 [mm]: 86; Position Rear; Longitud total [mm]: 1.246; Pieza nueva: 1; Taladro Ø 1 [mm]: 12,15; Taladro Ø 2 [mm]: 10,2; Tubo - Ø [mm]: 70; varias piezas: 2T	



**GKN Land Systems
Powertrain Systems & Services**

Headquarter:

GKN Service International GmbH
Nussbaumweg 19-21
51503 Rösrath / Germany

www.gknservice.com

© GKN. All rights reserved.

