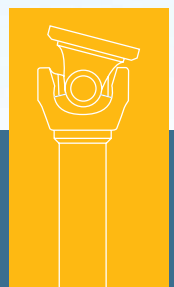




Карданный вал,
главная передача





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.

D

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.

F

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 recharge 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.

E

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 automobelfabrikanten 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 automobelfabrikanten 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. ГКН 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 właścicielowi 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 at sådanne oplysningsfakta til køretøjejerne er ikke tilladt. Erstatningskrav på grund oplysninger i dette katalog er udelukket. Ændringer forbeholdt.
5. Kontrollér i tvivlstilfælde 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 tilladelser fra GKN Service International GmbH.



Allmän information

1. GKN, i egenskap av originalutrustningstillverkare, levererar sina produkter till biltillverkare 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. Biltillverkares eller konkurrenters typprestandor 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 godkjennelse 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 povoleno. Nároky na náhradu z důvodu údajů uvedených v tomto katalogu jsou vyloučeny. Změny se vyhrazují.
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.

Пиктограммы и сокращения

Подробнее об изделии

Применения автомобилей

Перекрестные ссылки





...→	Год выпуска с
→...	Год выпуска до
CHNR. →:...	Номер шасси с
Gear: ...	Вид коробки передач
AT	Вид коробки передач, Автоматическая коробка передач
AT4	Вид коробки передач, Автоматическая коробка передач 4-ступенчатая
AT6	Вид коробки передач, Автоматическая коробка передач 6-ступенчатая
AT7	Вид коробки передач, Автоматическая коробка передач 7-ступенчатая
AT8	Вид коробки передач, Автоматическая коробка передач 8-ступенчатая
DSG	Вид коробки передач, Передачи с двойным сцеплением
MT	Вид коробки передач, механическая коробка передач
MT5	Вид коробки передач, ручная коробка передач 5-ступенчатая
MT6	Вид коробки передач, ручная коробка передач 6-ступенчатая
WB:...	Колесная база [мм]
Position:...	Сторона установки
F	Сторона установки, спереди
R	Сторона установки, сзади
RA	Сторона установки, задний мост
LHD	Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля, для левостороннего расположения руля
RHD	Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля, для правостороннего расположения руля
LWB	Колесная база, длинная колесная база
MWB	Колесная база, средняя колесная база
SWB	Колесная база, короткая колесная база
Quantity Unit:...	Количественная единица
L1:...[mm]	Длина 1 [мм]
L2:...[mm]	Длина 2 [мм]
addition:...	Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
(+)bearing	Дополнительный артикул / дополнительная информация 2, с подшипником
(+)holding frame	Дополнительный артикул / дополнительная информация 2, С ободком корпуса
1T	Из многих частей, Цельный
2T	Из многих частей, Из 2 частей
3T	Из многих частей, Из 3 частей
BoreØ1:...[mm]	? отверстия 1 [мм]
BoreØ2:...[mm]	? отверстия 2 [мм]
Ø1 [mm]:...	Внутренний диаметр 1(мм)

Ø2 [mm]:...	Внутренний диаметр 2 (мм)
(+)PR:...	для заменяемого номера
L3:...[mm]	Длина 3 [мм]

Карданный вал

27900

? отверстия 2 [мм]	10,35
? фаски 2 [мм]	80,6
Длина 1 [мм]	131,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	445,5

№ ориг. запч.

DAIHATSU 3711087D04000, 3711087Z06000, 565344, 615344

27901

? отверстия 2 [мм]	10,35
? фаски 2 [мм]	80,6
Длина 1 [мм]	131,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	497,5

№ ориг. запч.

DAIHATSU 3711087Z19000, 615338, 6153380001

27902

? отверстия 2 [мм]	10,35
? фаски 2 [мм]	80,6
Длина 1 [мм]	131,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	515,5

№ ориг. запч.

DAIHATSU 3711087Z24000, 615339, 6153390001

Карданный вал
27903


? отверстия 2 [мм]	10,35
? фаски 2 [мм]	80,6
Длина 1 [мм]	131,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	625,5

№ orig. запч.

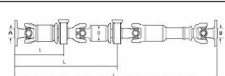
DAIHATSU 263585, 565333, 615340

27904


? отверстия 2 [мм]	10,35
? фаски 2 [мм]	80,6
Длина 1 [мм]	131,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	640,5

№ orig. запч.

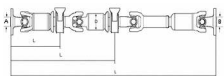
DAIHATSU 264286, 565341, 615341

27907


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? трубы [мм]	89,9
Диаметр ступицы 1 [мм]	40
Диаметр ступицы 2 [мм]	56
Длина 1 [мм]	858,5
Длина 2 [мм]	1 478,5
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Наружный диаметр 2 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 673
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

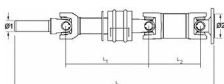
FORD 6812471, 92VB4K357LB

Карданный вал**27908**

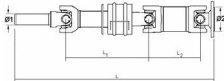
? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? трубы [мм]	76,2
Внутренний диаметр 1(мм)	41,5
Внутренний диаметр 2 (мм)	17
Диаметр ступицы 1 [мм]	40
Диаметр ступицы 2 [мм]	56
Длина 1 [мм]	863
Длина 2 [мм]	1 482
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Наружный диаметр 2 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 688

№ ориг. запч.

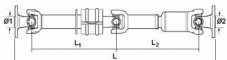
FORD 92VB4K357AC, 92VT4K357A1C

27910

? отверстия 2 [мм]	10,35
? трубы [мм]	76,2
Диаметр ступицы 2 [мм]	56
Длина 1 [мм]	776
Длина 2 [мм]	819
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	34,94
Наружный диаметр 2 [мм]	109,5
Общая длина [мм]	1 790
Число зубьев 1	25

27912

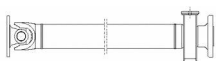
? отверстия 2 [мм]	10,4
Диаметр ступицы 2 [мм]	56
Длина 1 [мм]	525
Длина 2 [мм]	1 006
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	34,9
Наружный диаметр 2 [мм]	109,5
Общая длина [мм]	1 790

Карданный вал
27914


? отверстия 2 [мм]	10,4
Диаметр ступицы 2 [мм]	56
Длина 1 [мм]	907
Длина 2 [мм]	877
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 866
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

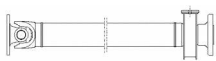
FORD 92VT-4K145-B1A

27941


? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	853
Секция / часть	передняя часть
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

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

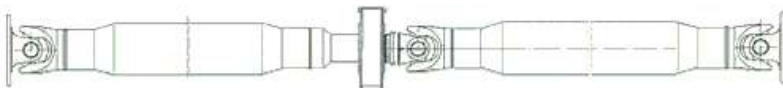
27943


? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	950
Секция / часть	передняя часть
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

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

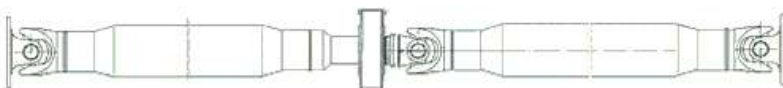
Карданный вал

27949

? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Наружный диаметр 2 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 076
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

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

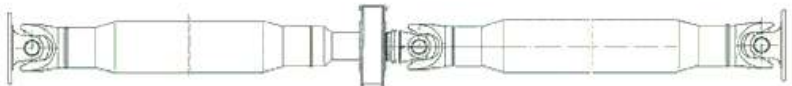
27951

? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Наружный диаметр 2 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 176
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ	9014105906, A9014105906
VW	2D0521101AA

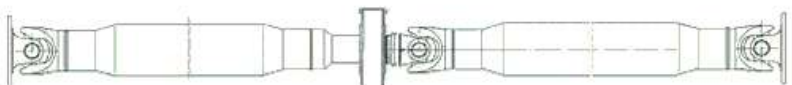
Карданный вал

27953


? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	90
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 178
Сторона установки	в длину

№ ориг. запч.

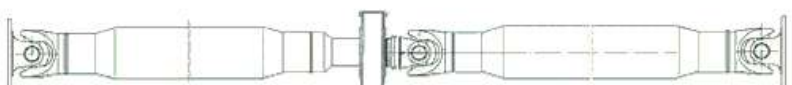
 MERCEDES-BENZ 9034102806, A9034102806
 VW 2D0521101N

27954


Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 627

№ ориг. запч.

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

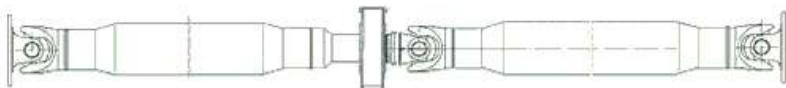
27956


Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 724

№ ориг. запч.

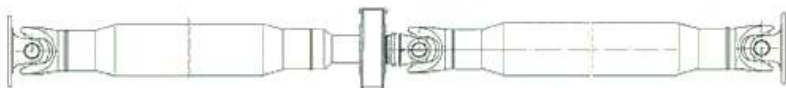
 MERCEDES-BENZ 9014101217, 9014102406, 9014107406, A9014101217,
 A9014102406, A9014107406

Карданный вал

27957

? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 248
Сторона установки	в длину

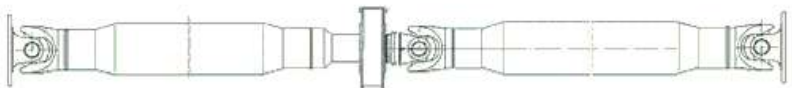
№ orig. запч.	
MERCEDES-BENZ	9014103306, 9014103806, 9014106606, A9014103306, A9014103806, A9014106606
VW	2D0521101AL

27959

? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	70
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	1 775
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.	
MERCEDES-BENZ	9034102606, A9034102606
VW	2D0521101AD

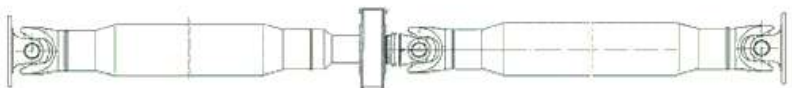
Карданный вал

27960


? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	90
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 248
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

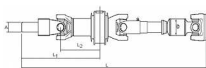
 MERCEDES-BENZ 9034102906, A9034102906
 VW 2D0521101AJ

27961


? отверстия 1 [мм]	10
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	1 598
Сторона установки	в длину

№ orig. запч.

 MERCEDES-BENZ 9014106706, A9014106706
 VW 2D0521101AF, 2D0521101AM

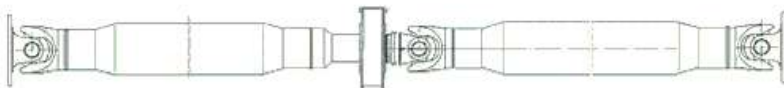
27962


? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	43,5
Длина 1 [мм]	764,5
Длина 2 [мм]	659
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 562

№ orig. запч.

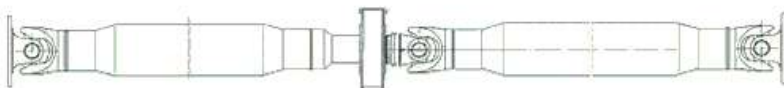
NISSAN 37000F3901, 37000F3903

Карданный вал

27971

? отверстия 1 [мм]	10
? трубы [мм]	90
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	2 724
Сторона установки	в длину

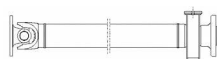
№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9014108106, A9014108106
VW 2D0521107AM**27976**

Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 525

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9014108706, A9014108706

27980

? отверстия 1 [мм]	10
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Наружный диаметр 1 [мм]	120
Общая длина [мм]	950
Секция / часть	передняя часть
Сторона установки	в длину

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9034100801, A9034100801
VW 2D0521107H

Карданный вал

27991


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	90
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	12,2
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Диаметр ступицы 2 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	889

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130286

27992


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Диаметр ступицы 2 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	914

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130227

Карданный вал

27993

? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Диаметр ступицы 2 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	959

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130006

27994

? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Диаметр ступицы 2 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	999

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130004

Карданный вал
27995


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Диаметр ступицы 2 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 069

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130002

27996


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	100
? фаски 2 [мм]	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Диаметр ступицы 2 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 010

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130009

Карданный вал

27997

? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	100
? фаски 2 [мм]	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Диаметр ступицы 2 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 140

№ orig. запч.

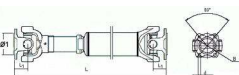
MITSUBISHI ML130288

27999

? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	100
? фаски 2 [мм]	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Диаметр ступицы 2 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 230

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130007

Карданный вал
28000


? отверстия 1 [мм]	12,2
? отверстия 2 [мм]	12,2
? фаски 1 [мм]	100
? фаски 2 [мм]	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Диаметр ступицы 2 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 400

№ orig. запч.

MITSUBISHI 130013, ML130013

28001


? отверстия 1 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 2 (мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	606,5

№ orig. запч.

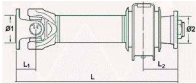
MITSUBISHI ML130226

28002


? отверстия 1 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 1(мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	626,5

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130274

Карданный вал**28003**

? отверстия 1 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 1(мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	921,5

№ orig. запч.

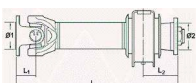
MITSUBISHI ML130278

28004

? отверстия 1 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 1(мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	926,5

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130003

28005

? отверстия 1 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 1(мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	961,5

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130276



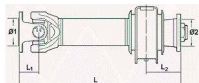
Карданный вал

28006


? отверстия 2 [мм]	10,2
Внутренний диаметр 1(мм)	90
Диаметр ступицы 1 [мм]	60
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	68
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	966,5

№ orig. запч.

MITSUBISHI 130005, ML130005

28007


? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	728

№ orig. запч.

MITSUBISHI 130280, ML130280

28008


? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Общая длина [мм]	818
Размер резьбы 1	4

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130008

Карданный вал

28009



? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	928

№ ориг. запч.

MITSUBISHI 130282, ML130282

28010

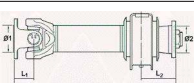


? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 018

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130010

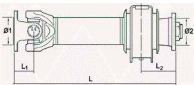
28011



? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 178

№ ориг. запч.

MITSUBISHI ML130284

Карданный вал
28012


? отверстия 1 [мм]	12,2
Внутренний диаметр 1(мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	70
Длина 1 [мм]	45
Длина 2 [мм]	69
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 273

№ orig. запч.

MITSUBISHI ML130012

28013


? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Длина 1 [мм]	150,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	738,5
Число зубьев 1	24

№ orig. запч.

NISSAN 370007C000, 370008C800, 370009C100

28014


? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Длина 1 [мм]	150,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	768,5
Число зубьев 1	24

№ orig. запч.

NISSAN 370007C002, 370008C802, 370009C002

Карданный вал

28015



? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Длина 1 [мм]	150,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	833,5
Число зубьев 1	24

№ ориг. запч.

NISSAN 370007C003, 370009C504

28016



? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Длина 1 [мм]	150,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	928,5
Число зубьев 1	24

№ ориг. запч.

NISSAN 370009C503

28017



Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Длина 1 [мм]	899,5
Длина 2 [мм]	43,5
Общая длина [мм]	1 094

№ ориг. запч.

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

Карданный вал
28018


? трубы [мм]	65
Диаметр ступицы 1 [мм]	50
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Длина 1 [мм]	45
Общая длина [мм]	808
Сторона установки	спереди

№ orig. запч.

NISSAN 37200EB300

28019


? отверстия 1 [мм]	9,67
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	961

№ orig. запч.

NISSAN 37300F3904

28020


? отверстия 1 [мм]	9,67
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	977

№ orig. запч.

NISSAN 37300F3901

Карданный вал

28021



? отверстия 1 [мм]	9,67
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 050

№ ориг. запч.

NISSAN 37300F3902

28022

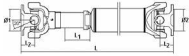


? отверстия 1 [мм]	9,67
? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 1 [мм]	78
? фаски 2 [мм]	94
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	64
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	97
Наружный диаметр 2 [мм]	94
Общая длина [мм]	1 063

№ ориг. запч.

NISSAN 37300F3600

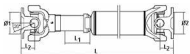
28023



? отверстия 1 [мм]	9,67
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 543

№ ориг. запч.

NISSAN 37300F3903

Карданный вал
28024


? отверстия 1 [мм]	9,67
? трубы [мм]	89
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 557

№ ориг. запч.

NISSAN 37300F3900

28025


? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Диаметр ступицы 2 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	55
Длина 2 [мм]	35
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 118

№ ориг. запч.

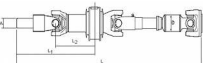
NISSAN 373009X502

28026


? отверстия 1 [мм]	9,67
Диаметр ступицы 1 [мм]	60,32
Длина 1 [мм]	35
Длина 2 [мм]	77,5
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 076

№ ориг. запч.

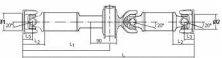
NISSAN 37200F3901

Карданный вал**28027**

? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	43,5
Длина 1 [мм]	1 002,5
Длина 2 [мм]	852
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 056

№ ориг. запч.

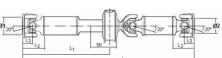
NISSAN 37000F3904

28028

? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	349,7
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 382

№ ориг. запч.

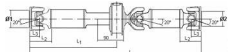
NISSAN 370009X611

28029

? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	365,6
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 436

№ ориг. запч.

NISSAN 370009X610

Карданный вал
28030


? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	709,2
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 780

№ ориг. запч.

NISSAN 370009X607

28031

Диаметр ступицы 1 [мм]	44
Длина 1 [мм]	215
Длина 2 [мм]	675
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Общая длина [мм]	1 942

№ ориг. запч.

NISSAN 37000EB30C

28032

Диаметр ступицы 1 [мм]	44
Длина 1 [мм]	155
Длина 2 [мм]	742
Общая длина [мм]	1 949

№ ориг. запч.

NISSAN 37000EB32C

28033

? трубы [мм]	102
Диаметр ступицы 1 [мм]	44
Длина 1 [мм]	215
Длина 2 [мм]	1 240
Общая длина [мм]	1 523
Сторона установки	сзади

№ ориг. запч.

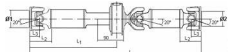
NISSAN 370003X30A, 37300EB401

28034

? трубы [мм]	102
Диаметр ступицы 1 [мм]	44
Длина 1 [мм]	215
Длина 2 [мм]	1 240
Общая длина [мм]	1 523
Сторона установки	сзади

№ ориг. запч.

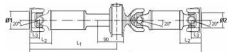
NISSAN 373003X31A, 37300EB406, 37300-EB406

Карданный вал**28035**

? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	709,2
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 833

№ orig. запч.

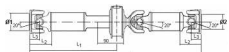
NISSAN 370009X605

28036

? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	709,2
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 177

№ orig. запч.

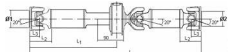
NISSAN 370009X608

28037

? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	623
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 502

№ orig. запч.

NISSAN 370009X501

Карданный вал
28038


? отверстия 1 [мм]	12
? отверстия 2 [мм]	12
Диаметр ступицы 1 [мм]	69,85
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	964,3
Длина 2 [мм]	95
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 006

№ ориг. запч.

NISSAN 370009X502

28039


? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? фаски 1 [мм]	91
? фаски 2 [мм]	91
Диаметр ступицы 1 [мм]	73,98
Диаметр ступицы 2 [мм]	73,98
Длина 1 [мм]	680
Длина 2 [мм]	753
Длина 3 [мм]	545
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 978

№ ориг. запч.

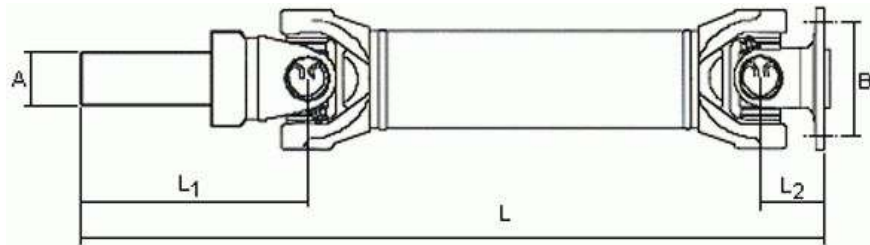
RENAULT 8200144401, 8200149811

Карданный вал

28040

? отверстия 2 [мм]	10,1
? фаски 2 [мм]	84,86
Диаметр ступицы 1 [мм]	40
Длина 1 [мм]	134
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	685
Число зубьев 1	16

№ orig. запч.
SUZUKI 2710185C01

28041

? отверстия 2 [мм]	10,1
? фаски 2 [мм]	84,86
Диаметр ступицы 1 [мм]	40
Длина 1 [мм]	134
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	896
Число зубьев 1	26

№ orig. запч.
SUZUKI 27102B60A01

Карданный вал

28042



? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 2 [мм]	79,19
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Длина 1 [мм]	113
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	321
Число зубьев 1	23

№ ориг. запч.

SUZUKI 2710184CB0

28043



? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 2 [мм]	79,19
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Длина 1 [мм]	113
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	382
Число зубьев 1	23

№ ориг. запч.

SUZUKI 27101C80401

Карданный вал

28044

? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 2 [мм]	79,19
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Длина 1 [мм]	113
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	403
Число зубьев 1	23

№ ориг. запч.

SUZUKI 2710184C00

28045

? отверстия 2 [мм]	10,1
? фаски 2 [мм]	84,86
Диаметр ступицы 1 [мм]	40
Длина 1 [мм]	134
Длина 2 [мм]	40
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	896
Число зубьев 1	14

№ ориг. запч.

SUZUKI 2710260A11

Карданный вал

28046

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 1 [мм]	79,19
? фаски 2 [мм]	79,19
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Диаметр ступицы 2 [мм]	45
Длина 1 [мм]	40
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	508

№ ориг. запч.

SUZUKI 2710384C00

28047

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 1 [мм]	79,2
? фаски 2 [мм]	79,2
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Диаметр ступицы 2 [мм]	45
Длина 1 [мм]	40
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	732

№ ориг. запч.

SUZUKI 27102D80401

Карданный вал

28048

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 1 [мм]	79,2
? фаски 2 [мм]	79,2
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Диаметр ступицы 2 [мм]	45
Длина 1 [мм]	40
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	714

№ orig. запч.

SUZUKI 2710284C00

28049

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 1 [мм]	79,2
? фаски 2 [мм]	79,2
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Диаметр ступицы 2 [мм]	45
Длина 1 [мм]	40
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	525

№ orig. запч.

SUZUKI 27103D8041

Карданный вал
28050


? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? фаски 1 [мм]	79,2
? фаски 2 [мм]	79,2
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Диаметр ступицы 2 [мм]	45
Длина 1 [мм]	40
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	853

№ orig. запч.

SUZUKI 2710384C10

28051


? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	50
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	694,3
Сторона установки	спереди

№ orig. запч.

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

Карданный вал

28052

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	50
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	632
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

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

28054

? отверстия 1 [мм]	12,15
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	110
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	151
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 246
Сторона установки	сзади

№ ориг. запч.

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

Карданный вал
28055


? отверстия 1 [мм]	12,15
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	110
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	151
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 185
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

 VW 7L6521102B, 7L6521102C, 7L6521102D, 7L6521102E,
 7L6521102F, 7L6521102H, 7L6521102N, 7L6521102Q

28057


? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	42
Длина 1 [мм]	174
Длина 2 [мм]	43,5
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	967,5
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	30

№ orig. запч.

NISSAN 373002X960

Карданный вал

28058

? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	42
Длина 1 [мм]	174
Длина 2 [мм]	43,5
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 167,5
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	30

№ ориг. запч.

NISSAN 373002X920

28059

? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	42
Длина 1 [мм]	174
Длина 2 [мм]	43,5
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	986,5
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	30

№ ориг. запч.

NISSAN 373002X910

Карданный вал

28060



? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	42
Длина 1 [мм]	174
Длина 2 [мм]	43,5
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 186,5
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	30

№ ориг. запч.

NISSAN 373002X900

28062



? отверстия 2 [мм]	12
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	42
Длина 1 [мм]	174
Длина 2 [мм]	43,5
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 142,5
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	30

№ ориг. запч.

NISSAN 373002X800

Карданный вал

28063

? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 1 [мм]	81,25
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	50
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Длина 1 [мм]	43
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	616

№ ориг. запч.

NISSAN 370002X900

28064

? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 1 [мм]	81,25
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	50
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Длина 1 [мм]	41
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	639

№ ориг. запч.

NISSAN 370002X800

Карданный вал
28080


? трубы [мм]	45,7
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	791
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

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

28081


? отверстия 1 [мм]	8,35
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	45,7
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	100
Наружный диаметр 2 [мм]	100
Общая длина [мм]	804
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

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

28082


? трубы [мм]	45,7
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	830
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

CHRYSLER 52099497AE
JEEP 52099497AE

Карданный вал

28085



? отверстия 2 [мм]	10
? фаски 2 [мм]	81,25
Диаметр ступицы 1 [мм]	35
Длина 1 [мм]	150,5
Длина 2 [мм]	43
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	673,5
Число зубьев 1	24

№ ориг. запч.

NISSAN 370007C001, 370008C801, 370009C001

28091

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
? фаски 1 [мм]	108
? фаски 2 [мм]	108
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 047

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB400
RENAULT 5001870965

28092

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	566
Длина 2 [мм]	880
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 446

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB410
RENAULT 5001870966



Карданный вал

28093

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	957
Длина 2 [мм]	988
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Общая длина [мм]	1 945

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB420
RENAULT 5001870967

28094

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
? фаски 1 [мм]	108
? фаски 2 [мм]	108
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	979

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB800
RENAULT 5001870968

28095

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	497
Длина 2 [мм]	880
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 377

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB810
RENAULT 5001870969

28096

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	879
Длина 2 [мм]	998
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 877

№ ориг. запч.

NISSAN 37000MB820
RENAULT 5001870970

Карданный вал**28097**

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
? фаски 1 [мм]	108
? фаски 2 [мм]	108
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	968

№ ориг. запч.

NISSAN	37000MB900
RENAULT	5001870971

28098

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
? фаски 1 [мм]	108
? фаски 2 [мм]	108
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	995

№ ориг. запч.

NISSAN	37000MB901
RENAULT	5001870972

28099

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	498
Длина 2 [мм]	869
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 367

№ ориг. запч.

NISSAN	37000MB910
RENAULT	5001870973

28100

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	566
Длина 2 [мм]	827
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 393

№ ориг. запч.

NISSAN	37000MB911
RENAULT	5001870974

Карданный вал
28101

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	879
Длина 2 [мм]	986
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 865

№ ориг. запч.

NISSAN	37000MB920
RENAULT	5001870975

28102

? отверстия 1 [мм]	12,5
? отверстия 2 [мм]	12,5
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Длина 1 [мм]	948
Длина 2 [мм]	944
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 892

№ ориг. запч.

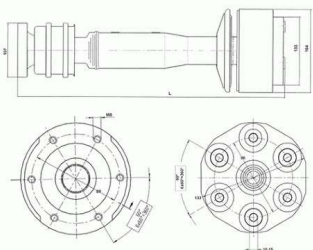
NISSAN	37000MB921
RENAULT	5001870976

28103


? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	40
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	86
Внутренний диаметр 1(мм)	16
Колебания	с амортизатором колебаний
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	31
Наружный диаметр 2 [мм]	100
Общая длина [мм]	955
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

VW	7D0521103
----	-----------

Карданный вал**28104**

? отверстия 2 [мм]	10,15
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	96
Внутренний диаметр 1(мм)	99,96
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	107
Наружный диаметр 2 [мм]	164
Общая длина [мм]	1 621
Размер резьбы 1	M8
Размер резьбы 2	M10
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

VW 7D0521109

28105

? отверстия 2 [мм]	10
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	96
Внутренний диаметр 1(мм)	99,96
Внутренний диаметр 2 (мм)	16
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	3
Наружный диаметр 1 [мм]	107
Наружный диаметр 2 [мм]	164
Общая длина [мм]	2 018
Размер резьбы 1	M8
Сторона установки	сзади

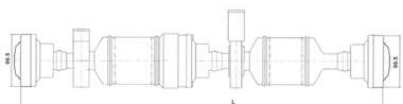
№ orig. запч.

VW 7D0521102A

Карданный вал
28106

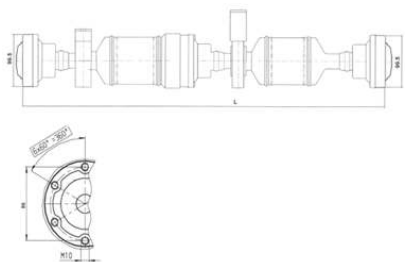

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	6
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
Внутренний диаметр 2 (мм)	99,48
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	105
Общая длина [мм]	820
Размер резьбы 2	M10
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.
VW 7H0521101

28107


? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	90
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Колебания	с амортизатором колебаний
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 947
Сторона установки	сзади

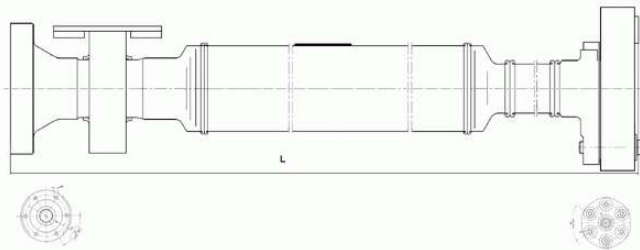
№ ориг. запч.
VW 7H3521102A

Карданный вал**28108**

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	10,2
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 582
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

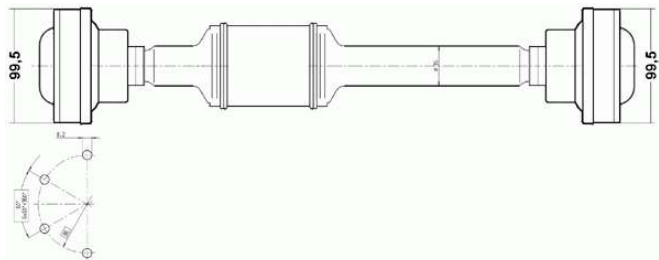
VW 7H1521102A

28109

? отверстия 2 [мм]	10,15
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	96
Внутренний диаметр 1(мм)	133
Внутренний диаметр 2 (мм)	16
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	3
Наружный диаметр 1 [мм]	107
Наружный диаметр 2 [мм]	99,96
Общая длина [мм]	1 570
Размер резьбы 1	M8
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

VW 7M3521103, 7M3521103A, 7M3521103B

Карданный вал
28110


? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	100
Наружный диаметр 2 [мм]	100
Общая длина [мм]	873,2
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

FORD 95VW 4680 AD
VW 7M3521102

28114


? отверстия 1 [мм]	10,15
? отверстия 2 [мм]	11
? фаски 1 [мм]	105,1
? фаски 2 [мм]	96
Внутренний диаметр 1(мм)	16,01
Внутренний диаметр 2 (мм)	16,01
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	3
Наружный диаметр 1 [мм]	149,6
Наружный диаметр 2 [мм]	177
Общая длина [мм]	2 160,8

№ ориг. запч.

VW 5N0521101C, 5N0521101E, 5N0521101M

Карданный вал

28115

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	144
? фаски 2 [мм]	86
Внутренний диаметр 1(мм)	16
Диаметр ступицы 1 [мм]	31
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 2 [мм]	100
Общая длина [мм]	953
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

VW 7D0521103B

28116

? отверстия 1 [мм]	11
? отверстия 2 [мм]	11
? трубы [мм]	50
? фаски 1 [мм]	94
? фаски 2 [мм]	94
Диаметр ступицы 1 [мм]	46
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Длина 1 [мм]	42
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	610
Сторона установки	спереди

№ ориг. запч.

TOYOTA 371400K060, 371400K060A

Карданный вал
28117


? отверстия 1 [мм]	11
? отверстия 2 [мм]	11
? трубы [мм]	90
? фаски 1 [мм]	94
? фаски 2 [мм]	94
Диаметр ступицы 1 [мм]	46
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Длина 1 [мм]	42
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	1 654
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

TOYOTA 371000K260, 371000K260A

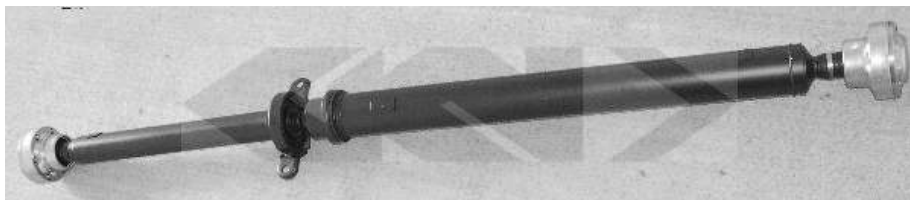
28118


? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 868

№ orig. запч.

 AUDI 4E4521101F
 VW 4E4521101F

Карданный вал

28119

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	10,2
? трубы [мм]	69
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 455
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

AUDI 7L8521102F, 7L8521102M

28124

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	50,8
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	600
Сторона установки	спереди

№ orig. запч.

FIAT 46307204, 5984096, 5996640, 7541759

Карданный вал
28125


? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	75
? фаски 1 [мм]	74
? фаски 2 [мм]	74
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	86,7
Наружный диаметр 2 [мм]	86,7
Общая длина [мм]	1 729,5

№ orig. запч.

FIAT 55193595, 55197051, 55222107, 55264146

28126


? отверстия 1 [мм]	10,3
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	69
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 745

№ orig. запч.

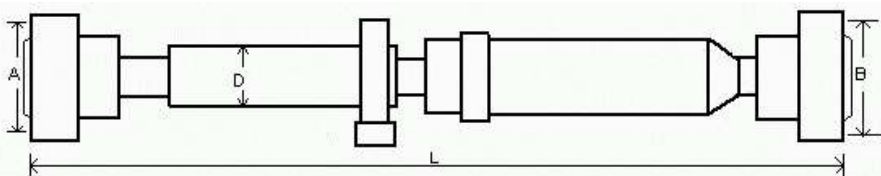
VW 3D0521101R

Карданный вал**28127**

? отверстия 1 [мм]	10,3
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	69
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 865

№ ориг. запч.

VW 3D7521101J

28128

? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	2 014

№ ориг. запч.AUDI 4E4521101D
VW 4E4521101D

Карданный вал
28130


? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 912
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

AUDI 4D0521101R

28131


? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 475
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

AUDI 8R0521101B

28132


? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 2 [мм]	86,1
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	91,5
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 509
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

 AUDI 8R0521101E, 8R0521101K
 VW 8R0521101P

Карданный вал**28133**

? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	90
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 525
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

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

28134

? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	91,5
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 661
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	25

№ orig. запч.AUDI 8R0521101D, 8R0521101J, 8R0521101N
VW 8R0521101N**28137**

? отверстия 1 [мм]	10,3
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	50
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	99,47
Общая длина [мм]	1 455
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

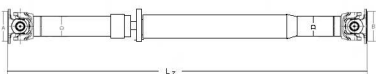
AUDI 7L8521102C, 7L8521102G, 7L8521102L

Карданный вал
28140


? трубы [мм]	50
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	1 562
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	37
Число зубьев 2	34

№ ориг. запч.

AUDI 7L8521102S, 7L8521105G, 7L8521105L

28141


? отверстия 1 [мм]	10,75
? отверстия 2 [мм]	10,75
? трубы [мм]	74,9
? фаски 1 [мм]	95
? фаски 2 [мм]	95
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	65
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 078

№ ориг. запч.

 DACIA 320003602R, 370002820R, 8200945335
 RENAULT 320003602R, 370002820R, 8200945335

28142

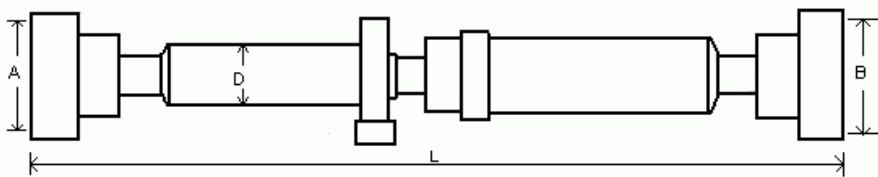

? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	69
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 583
Сторона установки	сзади

№ ориг. запч.

AUDI 4F0521101G, 4F0521101H

Карданный вал

28143



? отверстия 1 [мм]	8,1
? отверстия 2 [мм]	8,1
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,73
Наружный диаметр 2 [мм]	99,73
Общая длина [мм]	1 759
Сторона установки	сзади

№ ориг. запч.

AUDI 4F0521101B, 4F0521101F

28146



? трубы [мм]	50
Внутренний диаметр 1(мм)	27
Внутренний диаметр 2 (мм)	29
Из многих частей	Цельный
Наружный диаметр 1 [мм]	86
Наружный диаметр 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	605
Сторона установки	спереди
Число зубьев 1	32
Число зубьев 2	34

№ ориг. запч.

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

Карданный вал
28147


? отверстия 1 [мм]	10,15
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	65
? фаски 1 [мм]	105
? фаски 2 [мм]	86
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	149,6
Наружный диаметр 2 [мм]	100
Общая длина [мм]	2 180
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

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

28149


? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Внутренний диаметр 2 (мм)	50,8
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	3 013

№ orig. запч.

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

Карданный вал

28150



? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 565

№ ориг. запч.

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

28151



? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 969

№ ориг. запч.

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

Карданный вал

28152


? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 361

№ orig. запч.

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

28153


? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 811

№ orig. запч.

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

Карданный вал

28154

? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 361

№ ориг. запч.

FORD 1809807, CC114K357DC, CC11-4K357-DC

28155

? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 566

№ ориг. запч.

FORD 1814843, CC114K357CC, CC11-4K357-CC

Карданный вал

28156


? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	105
? фаски 2 [мм]	107,96
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 842

№ orig. запч.

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

28159


? отверстия 1 [мм]	8
? отверстия 2 [мм]	8
? фаски 1 [мм]	78
? фаски 2 [мм]	78
Внутренний диаметр 1(мм)	74
Диаметр ступицы 1 [мм]	46
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	74
Общая длина [мм]	2 019

№ orig. запч.

TOYOTA 37100-42080

Карданный вал

28157



? отверстия 1 [мм]	14
? отверстия 2 [мм]	12,8
? трубы [мм]	101
? фаски 1 [мм]	120
? фаски 2 [мм]	107,96
Диаметр ступицы 1 [мм]	32
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	3
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	2 811

№ ориг. запч.

FORD 1814845, CC114K357FC, CC11-4K357-FC

28160



? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	65
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	100
Наружный диаметр 2 [мм]	80
Общая длина [мм]	1 010
Секция / часть	задняя часть

№ ориг. запч.

TOYOTA 37110-42040

Карданный вал

28161


? трубы [мм]	65
? фаски 2 [мм]	86
Внутренний диаметр 1(мм)	79
Внутренний диаметр 2 (мм)	100
Диаметр ступицы 1 [мм]	38
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Наружный диаметр 2 [мм]	104
Общая длина [мм]	1
Размер резьбы 2	M8
Секция / часть	передняя часть
Число зубьев 1	21

№ orig. запч.

TOYOTA 37120-42030

28162


? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	65
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	90
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	100
Наружный диаметр 2 [мм]	80
Общая длина [мм]	805
Секция / часть	задняя часть

№ orig. запч.

TOYOTA 37110-42030♦

Карданный вал

28163

? отверстия 1 [мм]	10,3
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	65
? фаски 1 [мм]	94
? фаски 2 [мм]	94
Диаметр ступицы 1 [мм]	46
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Общая длина [мм]	787
Секция / часть	передняя часть

№ ориг. запч.

TOYOTA 37140-60410

28164

? отверстия 1 [мм]	10,3
? отверстия 2 [мм]	10,3
? трубы [мм]	65
? фаски 1 [мм]	94
? фаски 2 [мм]	94
Внутренний диаметр 1(мм)	88
Диаметр ступицы 1 [мм]	46
Диаметр ступицы 2 [мм]	46
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	88
Общая длина [мм]	1 163
Секция / часть	задняя часть

№ ориг. запч.

TOYOTA 37110-6A460

Карданный вал
28165


? отверстия 2 [мм]	12
? трубы [мм]	76
? фаски 2 [мм]	105
Диаметр ступицы 1 [мм]	45
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 2 [мм]	103
Общая длина [мм]	1 137
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	32

№ orig. запч.

NISSAN 37300-EB30A

28167


? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	90
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	74
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,47
Наружный диаметр 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	1 523
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

VW 7E1 521 102 L

Карданный вал**28168**

? отверстия 1 [мм]	10,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	90
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	74
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	99,4
Наружный диаметр 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	1 922
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

VW 7E3521102F

28169

? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	90
? фаски 1 [мм]	86
? фаски 2 [мм]	74
Внутренний диаметр 1(мм)	99,48
Из многих частей	Цельный
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	105
Наружный диаметр 2 [мм]	86
Общая длина [мм]	1 688
Размер резьбы 1	M10
Сторона установки	сзади

№ orig. запч.

VW 7E3521102G

Карданный вал

28170



? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	76
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	113
Наружный диаметр 2 [мм]	80
Общая длина [мм]	1 999

№ orig. запч.

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

28171



? отверстия 1 [мм]	10
? отверстия 2 [мм]	10
? трубы [мм]	70
? фаски 1 [мм]	90
? фаски 2 [мм]	76
Диаметр ступицы 1 [мм]	65
Диаметр ступицы 2 [мм]	50
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Количество отверстий 1	4
Количество отверстий 2	4
Наружный диаметр 1 [мм]	113
Наружный диаметр 2 [мм]	80
Общая длина [мм]	1 988

№ orig. запч.

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

Карданный вал

28172

? трубы [мм]	80
Внутренний диаметр 1 [мм]	29,37
Внутренний диаметр 2 [мм]	26,99
Диаметр ступицы 1 [мм]	39,3
Диаметр ступицы 2 [мм]	39,3
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	с подшипником
Из многих частей	Из 2 частей
Наружный диаметр 1 [мм]	88
Наружный диаметр 2 [мм]	88
Общая длина [мм]	1 611,2
Сторона установки	сзади
Число зубьев 1	37
Число зубьев 2	34

№ ориг. запч.

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

28173

? отверстия 1 [мм]	8,2
? отверстия 2 [мм]	8,2
? трубы [мм]	60
? фаски 1 [мм]	66
? фаски 2 [мм]	66
Длина 1 [мм]	754,3
Длина 2 [мм]	764,1
Длина 3 [мм]	625,9
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Количество отверстий 1	6
Количество отверстий 2	6
Наружный диаметр 1 [мм]	78
Наружный диаметр 2 [мм]	78
Общая длина [мм]	2 144,3

№ ориг. запч.

VOLVO 31325194, 31367159, 31367461, 31367784, 50726733

Карданный вал

28186

Из многих частей | Цельный

Общая длина [мм] | 945

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 4634101302, A4634101302

28187

Из многих частей | Цельный

Общая длина [мм] | 891,5

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 9064102001, A9064102001

VW 2E0521099

28188

Из многих частей | Цельный

Общая длина [мм] | 845

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 9064102101, A9064102101

VW 2E0521099A

Карданный вал

28189

Из многих частей	Цельный
Общая длина [мм]	921

№ ориг. запч.	
MERCEDES-BENZ	9064102201, A9064102201
VW	2E0521099B

28190

Из многих частей	Цельный
Общая длина [мм]	842

№ ориг. запч.	
MERCEDES-BENZ	9064102401, A9064102401

28191

Из многих частей	Цельный
Общая длина [мм]	853

№ ориг. запч.	
MERCEDES-BENZ	9064103401, A9064103401
VW	2E0521292A

Карданный вал

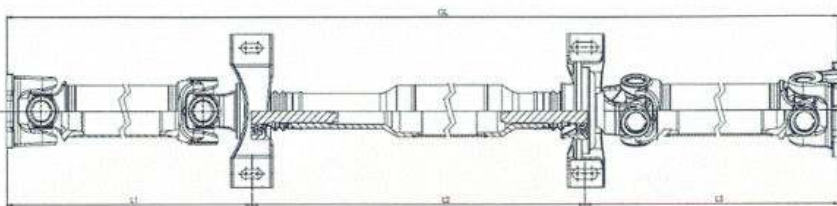
28192


Из многих частей | Цельный

Общая длина [мм] | 861

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 9064104301, A9064104301

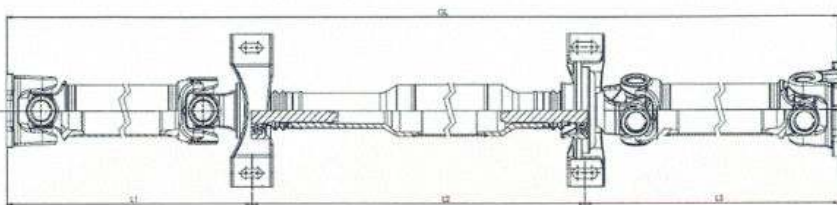
28193

 Дополнительный артикул / дополнитель-
ная информация 2 | С ободком корпуса

Из многих частей | Из 3 частей

Общая длина [мм] | 2 240

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 6394103006, A6394103006

28194

 Дополнительный артикул / дополнитель-
ная информация 2 | С ободком корпуса

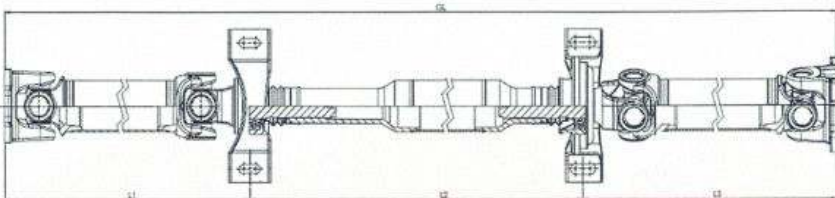
Из многих частей | Из 3 частей

Общая длина [мм] | 2 470

№ orig. запч.

MERCEDES-BENZ 6394103106, A6394103106

Карданный вал

28195

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2

Из многих частей

Общая длина [мм]

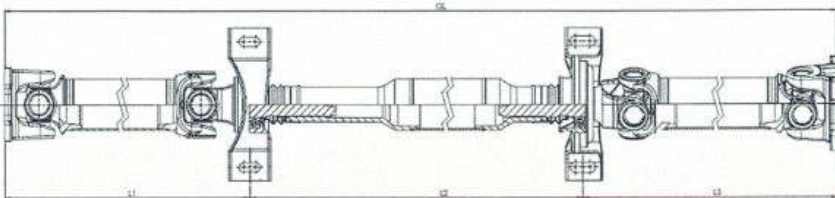
С ободком корпуса

Из 3 частей

2 211

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 6394103206, A6394103206

28196

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2

Из многих частей

Общая длина [мм]

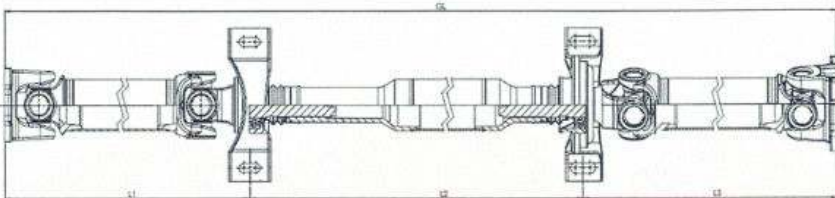
С ободком корпуса

Из 3 частей

2 441

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 6394103306, A6394103306

28197

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2

Из многих частей

Общая длина [мм]

С ободком корпуса

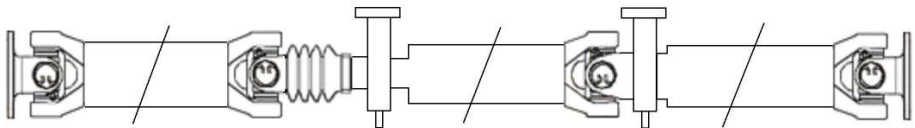
Из 3 частей

2 143

№ ориг. запч.

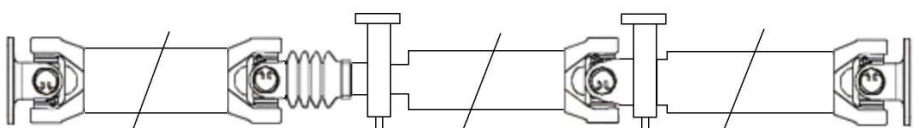
MERCEDES-BENZ 6394103406, A6394103406

Карданный вал

28198


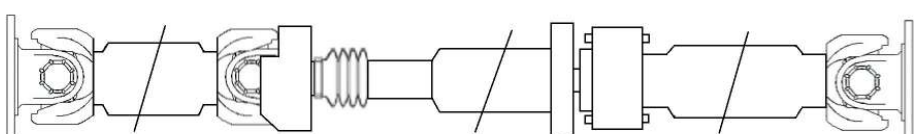
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 206,5

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 6394103416, A6394103416

28199


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 373

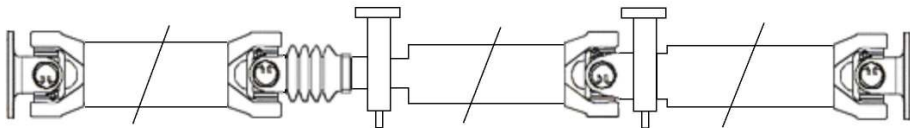
№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 6394103506, A6394103506

28200


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 176

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 6394107006, A6394107006

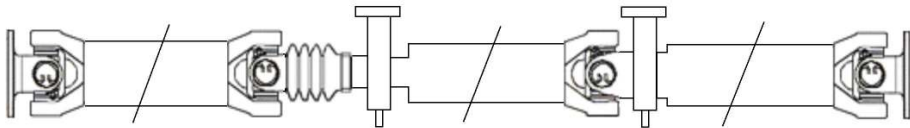
Карданный вал

28201

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 156,5

№ ориг. запч.

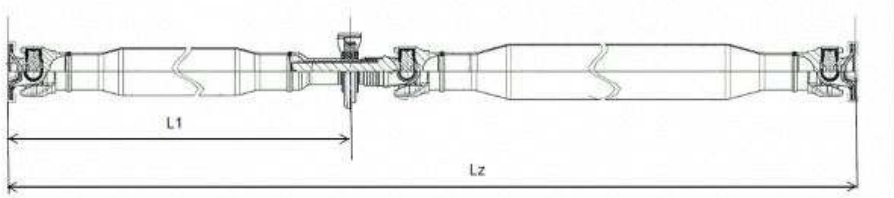
MERCEDES-BENZ 6394108406, A6394108406

28202

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 386

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 6394108506, A6394108506

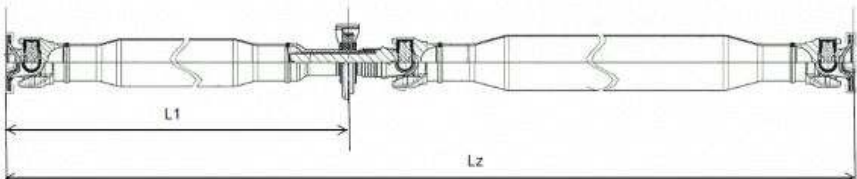
28203

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 360

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9064100416, A9064100416

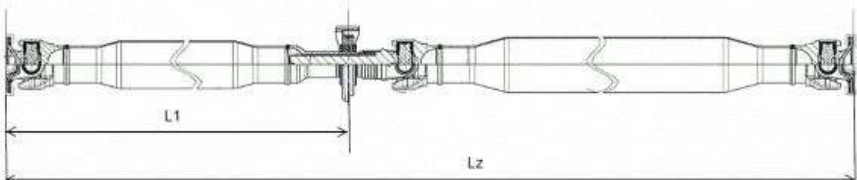
Карданный вал

28204


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 399

№ ориг. запч.

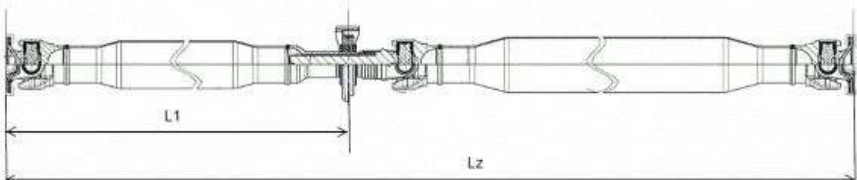
MERCEDES-BENZ 9064105306, A9064105306
VW 2E0521101AQ

28205


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 372

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9064105706, A9064105706
VW 2E0521101BA

28206


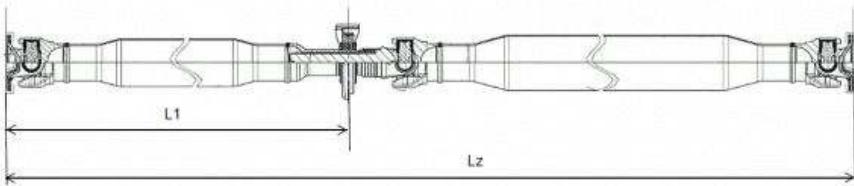
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 554

№ ориг. запч.

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

Карданный вал

28207



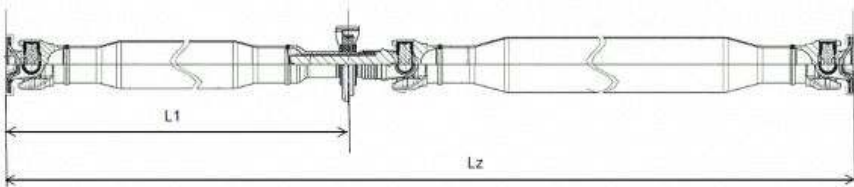
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 582

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9064107516, A9064107516
VW 2E0521163Q

28208



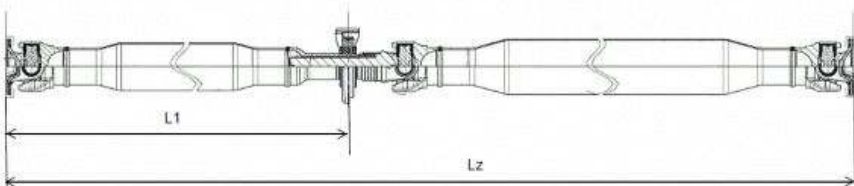
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 396

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ 9064107606, A9064107606

28209

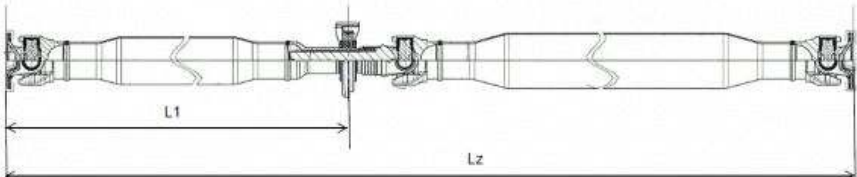


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

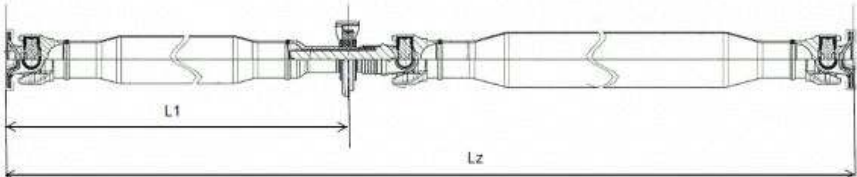
С ободком корпуса
Из 2 частей
2 554

№ ориг. запч.

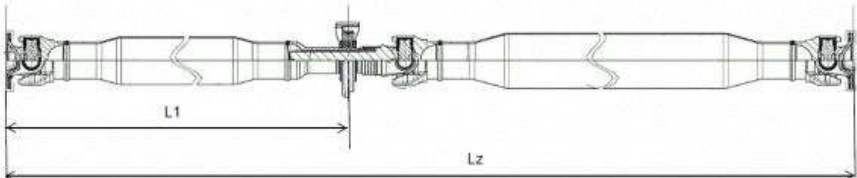
MERCEDES-BENZ 9064107616, A9064107616
VW 2E0521163R

Карданный вал
28210


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса	№ ориг. запч.
Из многих частей	Из 2 частей	MERCEDES-BENZ 9064102616, 9064107816, A9064102616, A9064107816
Общая длина [мм]	2 582	VW 2E0521163T, 2E0521293M

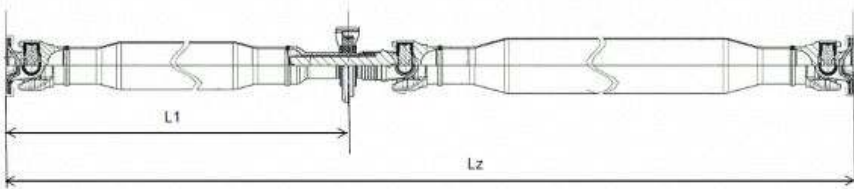
28211


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса	№ ориг. запч.
Из многих частей	Из 2 частей	MERCEDES-BENZ 9064102716, 9064107916, A9064102716, A9064107916
Общая длина [мм]	2 554	VW 2E0521163AA, 2E0521293S

28212


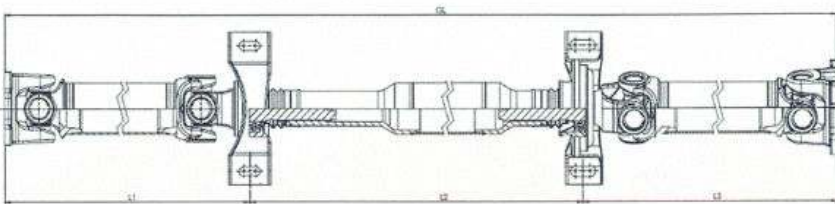
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса	№ ориг. запч.
Из многих частей	Из 2 частей	MERCEDES-BENZ 9064109306, A9064109306
Общая длина [мм]	2 428	VW 2E0521293AE

Карданный вал

28213

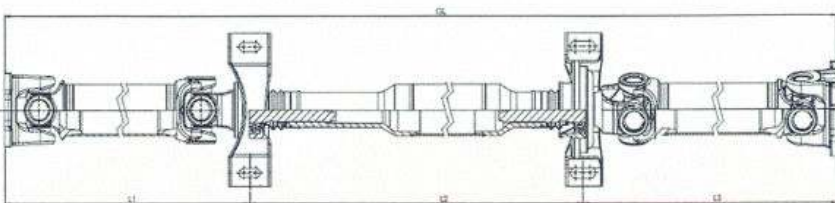
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 775

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064100516, A9064100516

28214

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 842

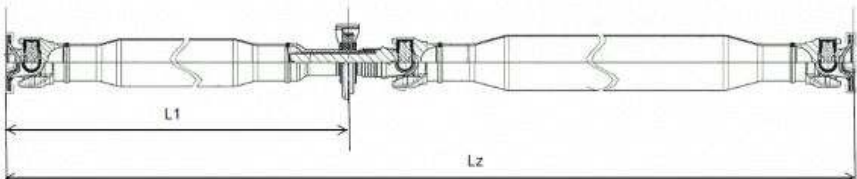
№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064101616, 9064103906, A9064101616, A9064103906
VW 2E0521101AB, 2E0521293J

28215

Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 774

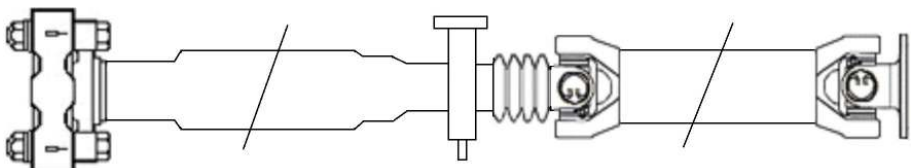
№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064101716, 9064104006, A9064101716, A9064104006
VW 2E0521101AC, 2E0521293K

Карданный вал

28216


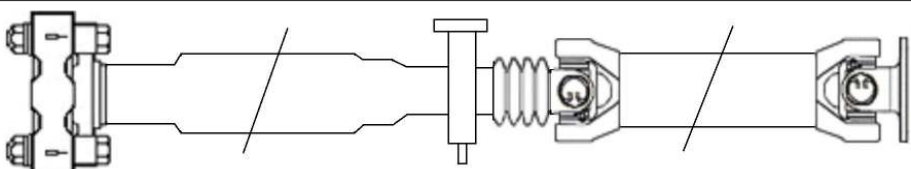
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 843

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064102116, A9064102116
VW 2E1521293

28217


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 754,5

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064103200, 9064105716, A9064103200, A9064105716

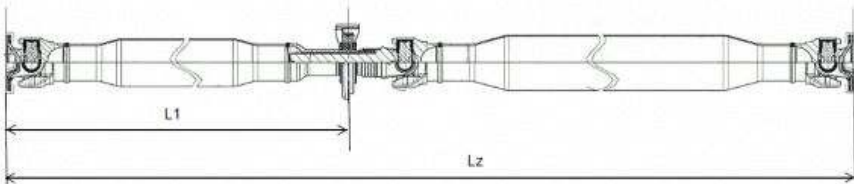
28218


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 3 частей
Общая длина [мм]	2 727,5

№ ориг. запч.
MERCEDES-BENZ 9064103400, 9064105916, A9064103400, A9064105916

Карданный вал

28219



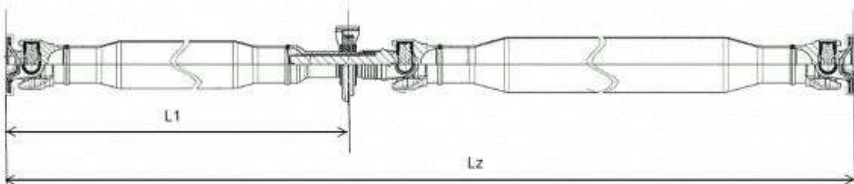
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 816

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ	9064103616, A9064103616
VW	2E0521101CB

28220



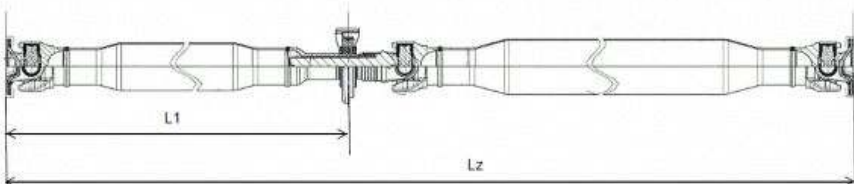
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 789

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ	9064103816, A9064103816
VW	2E0521101CD

28221



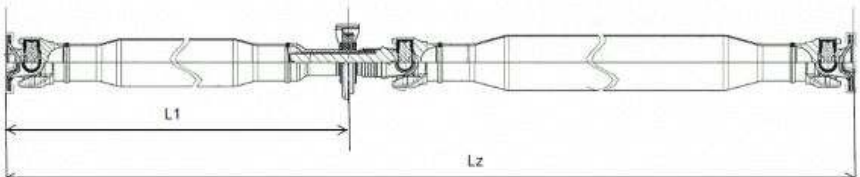
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 814

№ ориг. запч.

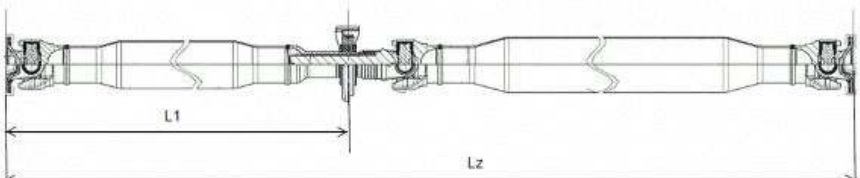
MERCEDES-BENZ	9064105406, A9064105406
VW	2E0521101AR

Карданный вал

28222


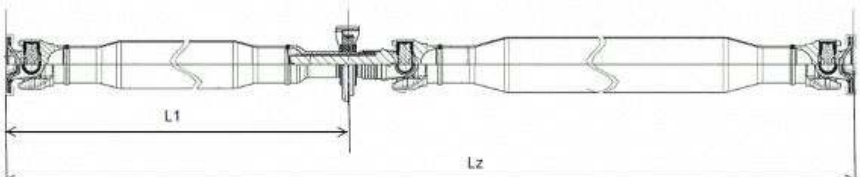
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 767

№ ориг. запч.
 MERCEDES-BENZ 9064105606, A9064105606
 VW 2E0521101AT

28223


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 767

№ ориг. запч.
 MERCEDES-BENZ 9064105806, A9064105806
 VW 2E0521101BB

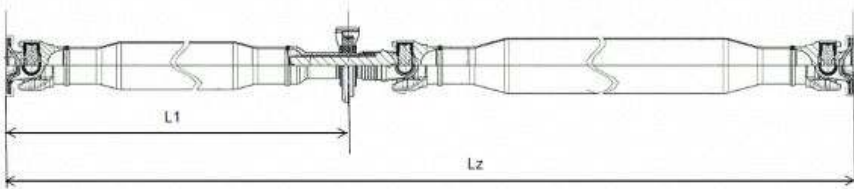
28224


Дополнительный артикул / дополнительная информация 2	С ободком корпуса
Из многих частей	Из 2 частей
Общая длина [мм]	2 739

№ ориг. запч.
 MERCEDES-BENZ 9064106006, A9064106006
 VW 2E0521101BD

Карданный вал

28225



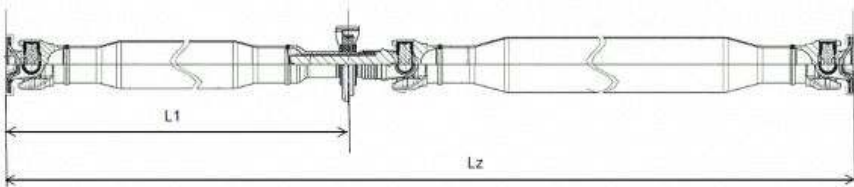
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 736,5

№ ориг. запч.

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

28226



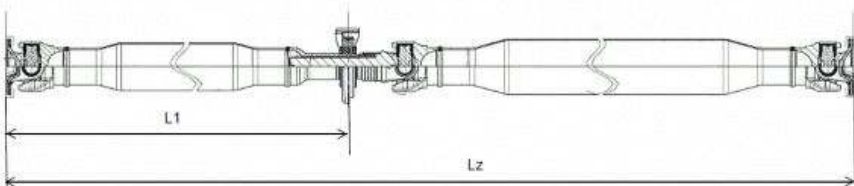
Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 816

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ	9064109406, A9064109406
VW	2E0521293T

28227



Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

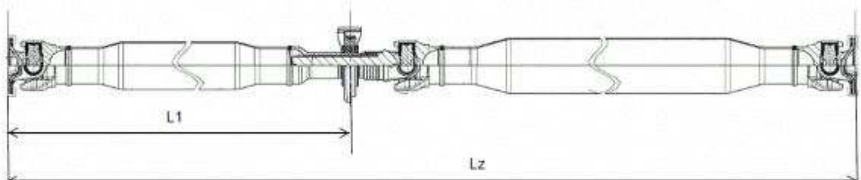
С ободком корпуса
Из 2 частей
2 756

№ ориг. запч.

MERCEDES-BENZ	9064109606, A9064109606
---------------	-------------------------

Карданный вал

28228



Дополнительный артикул / дополнительная информация 2
Из многих частей
Общая длина [мм]

С ободком корпуса
Из 2 частей
2 748

№ orig. запч.
MERCEDES-BENZ 9064109906, A9064109906
VW 2E0521293AB



AUDI.....	90
DACIA.....	96
DAIHATSU.....	97
FIAT.....	98
FORD.....	99
JEEP.....	118
LANCIA.....	119
MITSUBISHI.....	120
NISSAN.....	122
PIAGGIO.....	134
PORSCHE.....	135
RENAULT.....	136
RENAULT TRUCKS.....	137
SEAT.....	139
SUZUKI.....	140
TOYOTA.....	147
VOLVO.....	151
VW.....	153





AUDI

					13		412	
AUDI - A8 (4E_)								10/02→07/10
4.0 TDI quattro	202 kW	4 l	05/03→07/05					
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	Gear:AT6; Колесная база: LWB		28118 Карданный вал	54	
						Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing;		
						Общая длина [мм]: 1 868; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6;		
						Новая деталь: 1		
4.2 quattro	246 kW	4,2 l	10/02→07/10	→ 05/06		28128 Карданный вал	57	
						Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 2 014; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6;		
						Новая деталь: 1		
AUDI - A6 Allroad / A6 Avant (4FH, C6, 4F5, C6)								03/05→08/11
2.4 quattro	130 kW	2,4 l	03/05→10/08	Gear:MT6, AT6		28143 Карданный вал	61	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	06/05→08/11			28143 Карданный вал	61	
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	05/06→08/11			Position:R; Из многих частей: 2T;		
2.7 TDI quattro	132 kW	2,7 l	05/06→10/08			addition:(+)holding frame;		
2.7 TDI quattro	140 kW	2,7 l	10/08→08/11			Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
2.8 FSI quattro	140 kW	2,8 l	10/08→08/11			ВореØ1: 8,1[мм];		
2.8 FSI quattro	154 kW	2,8 l	06/07→10/08			Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
2.8 FSI quattro	162 kW	2,8 l	10/08→08/11			ВореØ2: 8,1[мм];		
3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	03/05→05/06			Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
3.0 TFSI quattro	213 kW	3 l	10/08→08/11			Новая деталь: 1		
3.0 TFSI quattro	220 kW	3 l	10/08→08/11					
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	05/06→12/10					
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					
2.7 TDI quattro	132 kW	2,7 l	03/05→10/08	06/05→		28143 Карданный вал	61	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
3.0 quattro	160 kW	3 l	03/05→05/06	(+)PR: G0R		28143 Карданный вал	61	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	03/05→08/11	Gear:AT6		28143 Карданный вал	61	
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	05/06→08/11			Position:R; Из многих частей: 2T;		
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	10/08→08/11			addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
3.2 FSI quattro	188 kW	3,2 l	03/05→10/08	Gear:MT6, AT6; (+)PR: G0L/G03		28143 Карданный вал	61	
3.2 FSI quattro	188 kW	3,2 l	05/06→10/08			Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 8,1[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		



13

412

AUDI - A6 Allroad / A6 Avant (4FH, C6, 4F5, C6)**03/05→08/11**

RS6 quattro	426 kW	5 l	04/08→08/10		28142 Карданный вал 60 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 583; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1
-------------	--------	-----	-------------	--	---

AUDI - A8 (4D2, 4D8)**07/96→09/02**

4.2 quattro	175 kW	4,2 l	02/99→04/00	Gear:MT6	28130 Карданный вал 58 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 912; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
S8 quattro	250 kW	4,2 l	07/96→06/99	→ 12/98	28130 Карданный вал 58 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 912; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
RS8 quattro	250 kW	4,2 l	07/96→06/99		

AUDI - Q3 (8U)**06/11→**

2.0 TDI quattro	103 kW	2 l	01/12→	→ 04/15; Gear:AT7	28114 Карданный вал 52 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 160,8; ? фаски 1 [мм]: 105,1; BoreØ1: 10,15[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 11[мм]; Количество отверстий 2: 3; Новая деталь: 1
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→	Gear:AT7	28114 Карданный вал 52 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 160,8; ? фаски 1 [мм]: 105,1; BoreØ1: 10,15[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 11[мм]; Количество отверстий 2: 3; Новая деталь: 1

AUDI - Q7 (4L)**03/06→08/15**

3.0 TDI quattro	150 kW	3 l	05/10→08/15		28172 Карданный вал 73 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 611,2; Диаметр ступицы 1 [мм]: 39,3; Число зубьев 1: 37; Диаметр ступицы 2 [мм]: 39,3; Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 80; Новая деталь: 1
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, TAO, TE1; тип модели: BUN	28052 Карданный вал 39 Position:F; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	03/06→05/10		28137 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 455; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,3[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,3[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1




13

412

AUDI - Q7 (4L)
03/06→08/15

3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	06/09→05/12	→ 12/10	28052 Карданный вал 39 Position:f; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
3.0 TDI quattro	171 kW	3 l	03/06→05/08	(+)PR: T8T, T41, TAO, TE1	28172 Карданный вал 73 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 611,2; Диаметр ступицы 1 [мм]: 39,3; Число зубьев 1: 37; Диаметр ступицы 2 [мм]: 39,3; Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 80; Новая деталь: 1
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	11/07→08/15	→ 12/10; (+)PR: T41, TE1	28052 Карданный вал 39 Position:f; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
3.0 TFSI quattro	200 kW	3 l	05/10→08/15	(+)PR: T41	28137 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 455; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,3[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,3[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
3.0 TFSI quattro	206 kW	3 l	05/11→08/15	(+)PR: TF1, TE1, TH1	28172 Карданный вал 73 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 611,2; Диаметр ступицы 1 [мм]: 39,3; Число зубьев 1: 37; Диаметр ступицы 2 [мм]: 39,3; Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 80; Новая деталь: 1
3.0 TFSI quattro	245 kW	3 l	05/10→08/15		28140 Карданный вал 60 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 562; Число зубьев 1: 37; Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
3.6 FSI quattro	206 kW	3,6 l	08/06→05/10	(+)PR: T8T, T41, TAO, TE1	28052 Карданный вал 39 Position:f; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
4.2 FSI quattro	257 kW	4,2 l	03/06→05/10		28119 Карданный вал 55 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 455; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1



13



412

**AUDI - Q7 (4L)****03/06→08/15**

4.2 quattro	231 kW	4,2 l	03/06→12/10	03/06→05/10; (+)PR: T8T, T41, TAO, TE1	28052 Карданный вал Position:F; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1	39
				03/06→05/10	28119 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 455; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1	55

AUDI - A6 (4F2, C6)**05/04→03/11**

2.4 quattro	130 kW	2,4 l	01/05→10/08	Gear:MT6, AT6	28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
2.7 TDI quattro	120 kW	2,7 l	06/05→03/11		28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
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			
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 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
3.0 quattro	160 kW	3 l	05/04→05/06	(+)PR: G0R	28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	05/04→03/11	02/05→; Gear:AT6	28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
3.0 TDI quattro	165 kW	3 l	05/04→05/06		28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61
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	Gear:MT6, AT6; (+)PR: G0L/G03	28143 Карданный вал Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 759; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	61



**AUDI - A6 (4F2, C6)****05/04→03/11**

RS6 quattro	426 kW	5 l	09/08→08/10		28142 Карданный вал 60 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 583; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1
-------------	--------	-----	-------------	--	---

AUDI - Q5 (8R)**11/08→**

2.0 TDI quattro	100 kW	2 l	08/09→	→ 05/10; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28131 Карданный вал 58 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 475; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TDI quattro	105 kW	2 l	08/09→	06/10→; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28132 Карданный вал 58 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 509; ? фаски 2 [мм]: 86,1; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TDI quattro	120 kW	2 l	11/08→	Gear:AT8	28133 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 525; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TFSI quattro	132 kW	2 l	08/09→	06/10→; Gear:MT6	28134 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 661; Число зубьев 1: 25; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
3.0 TDI quattro	176 kW	3 l	11/08→	Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28132 Карданный вал 58 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 509; ? фаски 2 [мм]: 86,1; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TDI quattro	110 kW	2 l	05/13→	Gear:AT8	28133 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 525; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TDI quattro	130 kW	2 l	06/12→	Gear:MT6	28134 Карданный вал 59 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 661; Число зубьев 1: 25; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
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→		

					13		412	
AUDI - Q5 (8R)							11/08→	
2.0 TDI quattro	125 kW	2 l	11/08→		→ 05/10; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28131 Карданный вал	58	
2.0 TFSI quattro	155 kW	2 l	11/08→		Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;			
3.0 TDI quattro	155 kW	3 l	11/08→		Общая длина [мм]: 1 475; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,1[мм];			
3.2 FSI quattro	199 kW	3,2 l	11/08→		Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];			
					Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1			
				06/10→ 09/12; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28132 Карданный вал	58		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 509; ? фаски 2 [мм]: 86,1; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				→ 09/12; Gear:AT8	28133 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 525; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				06/10→ 09/12; Gear:MT6	28134 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 661;				
				Число зубьев 1: 25; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
2.0 TDI quattro	140 kW	2 l	11/13→	04/14→; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28132 Карданный вал	58		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 509; ? фаски 2 [мм]: 86,1; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				04/14→; Gear:AT8	28133 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 525; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				04/14→; Gear:MT6	28134 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 661;				
				Число зубьев 1: 25; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
3.0 TDI quattro	184 kW	3 l	06/12→	01/14→; Gear:DSG; тип модели: 7G DSG	28132 Карданный вал	58		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 509; ? фаски 2 [мм]: 86,1; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				01/14→; Gear:AT8	28133 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 525; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				
				01/14→; Gear:MT6	28134 Карданный вал	59		
				Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame;				
				Общая длина [мм]: 1 661;				
				Число зубьев 1: 25; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,1[мм];				
				Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1				




13

412

DACIA - DUSTER / DUSTER Kasten
06/10→

1.2 TCe 125 4x4	92 kW	1,2 l	10/13→	06/15→	28141 Карданный вал Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 078; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 95; BoreØ1: 10,75[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 95; BoreØ2: 10,75[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 74,9; Новая деталь: 1	60
1.2 TCe 125 4x4	92 kW	1,2 l	06/15→		28141 Карданный вал Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 078; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 95; BoreØ1: 10,75[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 95; BoreØ2: 10,75[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 74,9; Новая деталь: 1	60
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 Карданный вал Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 078; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 95; BoreØ1: 10,75[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 95; BoreØ2: 10,75[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 74,9; Новая деталь: 1	60



13

412

DAIHATSU - HIJET Kasten / HIJET Bus (S85)

12/92→05/98

1.0	33 kW	1 l	12/92→05/98		27900 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 445,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27901 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 497,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27902 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 515,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27903 Карданный вал 8 Общая длина [мм]: 625,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27904 Карданный вал 8 Общая длина [мм]: 640,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.0 i	35 kW	1 l	07/94→05/98	10/94→	27900 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 445,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27901 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 497,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27902 Карданный вал 7 Общая длина [мм]: 515,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27903 Карданный вал 8 Общая длина [мм]: 625,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					27904 Карданный вал 8 Общая длина [мм]: 640,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1





FIAT

**FIAT - PANDA (312_, 319_)****06/12→**

0.9 4x4	63 kW	0,9 l	09/12→	
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→	

28125 Карданный вал 56
 Из многих частей: 2T;
 addition:(+)holding frame;
 Общая длина [мм]: 1 729,5; ? фаски 1 [мм]: 74;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 75;
 Новая деталь: 1

FIAT - PANDA (169_)**10/04→**

1.2 4x4	44 kW	1,2 l	10/04→	→ 12/12
1.3 D Multijet 4x4	51 kW	1,3 l	10/04→	
1.3 D Multijet 4x4	55 kW	1,3 l	09/10→	

28125 Карданный вал 56
 Из многих частей: 2T;
 addition:(+)holding frame;
 Общая длина [мм]: 1 729,5; ? фаски 1 [мм]: 74;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 75;
 Новая деталь: 1

1.2 4x4	51 kW	1,2 l	11/09→	04/10→12/12
---------	-------	-------	--------	-------------

28125 Карданный вал 56
 Из многих частей: 2T;
 addition:(+)holding frame;
 Общая длина [мм]: 1 729,5; ? фаски 1 [мм]: 74;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 75;
 Новая деталь: 1

FIAT - PANDA Van (169_)**10/04→12/06**

1.3 D Multijet 4x4	51 kW	1,3 l	10/04→12/06	→ 12/12
--------------------	-------	-------	-------------	---------

28125 Карданный вал 56
 Из многих частей: 2T;
 addition:(+)holding frame;
 Общая длина [мм]: 1 729,5; ? фаски 1 [мм]: 74;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 75;
 Новая деталь: 1

FIAT - PANDA VAN (312_)**06/12→**

0.9 4x4	63 kW	0,9 l	09/12→	01/13→
1.3 D Multijet 4x4	55 kW	1,3 l	06/12→	

28125 Карданный вал 56
 Из многих частей: 2T;
 addition:(+)holding frame;
 Общая длина [мм]: 1 729,5; ? фаски 1 [мм]: 74;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 75;
 Новая деталь: 1

FIAT - PANDA (141_)**09/83→07/04**

1000 4x4	32 kW	1 l	01/86→07/89	
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	

28124 Карданный вал 55
 Position:F; Из многих частей: 1T;
 Общая длина [мм]: 600; ? фаски 1 [мм]: 86;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50,8; Новая деталь: 1

1100 Trekking 4x4	37 kW	1,1 l	10/91→07/04	→ 03/95
-------------------	-------	-------	-------------	---------

28124 Карданный вал 55
 Position:F; Из многих частей: 1T;
 Общая длина [мм]: 600; ? фаски 1 [мм]: 86;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50,8; Новая деталь: 1

950 4x4	35 kW	1 l	09/83→12/86	10/84→09/85
---------	-------	-----	-------------	-------------

28124 Карданный вал 55
 Position:F; Из многих частей: 1T;
 Общая длина [мм]: 600; ? фаски 1 [мм]: 86;
 BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;
 BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50,8; Новая деталь: 1

	13		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		тип модели: Transit 100	27908 Карданный вал 9 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 688; L1: 863[мм]; L2: 1 482[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
		тип модели: Transit 100; Position: в длину	27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 525[мм]; L2: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1	
2.5 DI (EBS, EDS, EDL, ESS, EUS) 51 kW 2,5 l 08/91→07/94		тип модели: Transit 100 тип модели: Transit 120 тип модели: Transit 150 тип модели: Transit 80	27910 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 776[мм]; L2: 819[мм]; Число зубьев 1: 25; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
2.5 DI (EBS, EDS, EGL, ESS, EUS) 59 kW 2,5 l 09/91→07/94		тип модели: Transit 120	27908 Карданный вал 9 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 688; L1: 863[мм]; L2: 1 482[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
			27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 525[мм]; L2: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1	
			27910 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 776[мм]; L2: 819[мм]; Число зубьев 1: 25; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
			27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 525[мм]; L2: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1	



FORD

FORD - TRANSIT Bus (E_)		01/91→09/94		
2.5 TD (EBS, EBL, ECL, EDS, EDL, 63 kW ESS, EUS)	2,5 l	10/92→07/94	27908 Карданный вал 9 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 688; L1: 863[мм]; L2: 1 482[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
2.5 TD (ECL, EDS, EDL, EGL, ESS, 74 kW EUS)	2,5 l	09/91→07/94	27910 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 776[мм]; L2: 819[мм]; Число зубьев 1: 25; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
2.9 i	107 kW	2,9 l	01/91→09/94	27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1
			27908 Карданный вал 9 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 688; L1: 863[мм]; L2: 1 482[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
			27910 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 776[мм]; L2: 819[мм]; Число зубьев 1: 25; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1	
			27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1	
			27907 Карданный вал 8 Position: в длину; Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 673; L1: 858,5[мм]; L2: 1 478,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; ВореØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 89,9; Новая деталь: 1	



FORD - TRANSIT Bus (V)

12/77→10/86

1.6 (VAS, VLS, VZS)	48 kW	1,6 l	12/77→10/86	→ 09/85; тип модели: Transit 80	
					27908 Карданный вал 9 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 688; L1: 863[мм]; L2: 1 482[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1
					27910 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(-)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 776[мм]; L2: 819[мм]; Число зубьев 1: 25; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76,2; Новая деталь: 1
					27912 Карданный вал 9 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 790; L1: 525[мм]; L2: 1 006[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1
					27914 Карданный вал 10 Position: в длину; Общая длина [мм]: 1 866; L1: 907[мм]; L2: 877[мм]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10,4[мм]; Новая деталь: 1

FORD - GALAXY (WGR)

04/96→04/00

2.8 i V6 4x4	128 kW	2,8 l	04/96→04/00	09/96→	28110 Карданный вал Position:F; Общая длина [мм]: 873,2; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	52
--------------	--------	-------	-------------	--------	--	----

FORD - TRANSIT Kasten

04/06→08/14

2.2 TDCi [RWD]	74 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	<p>28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)-holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; ВогеØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; ВогеØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)-holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; ВогеØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; ВогеØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p>	65
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	<p>тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>тип модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	<p>28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)-holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; ВогеØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; ВогеØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)-holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; ВогеØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; ВогеØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p>	65
						67



FORD



412

413

FORD - TRANSIT Kasten

04/06→08/14

2.2 TDCi [RWD]	114 kW	2,2 l	10/11→08/14	тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB тип модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.2 TDCi 4x4	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.3 16V [RWD]	107 kW	2,3 l	04/06→08/14	07/06→05/10; тип модели: Transit 300; Gear:MT5; Колесная база: LWB 07/06→05/10; тип модели: Transit 330; Gear:MT5; Колесная база: LWB 07/06→05/10; тип модели: Transit 350; Gear:MT5; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67
					28156 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	66



13

i

412

**FORD - TRANSIT Kasten**

2.4 TDCi [RWD]	74 kW	2,4 l	04/06→08/14	→ 09/11; тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28152 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	64							
				→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28152 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	64							
				→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28153 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	64							
				→ 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65							
				→ 09/11; тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28156 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	66							
				→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67							
				→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB									
				→ 05/10; тип модели: Transit 300; Gear:MT5; Колесная база: LWB									
				→ 05/10; тип модели: Transit 330; Gear:MT5; Колесная база: LWB									
				→ 05/10; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB									



FORD - TRANSIT Kasten

2.4 TDCi [RWD]

85 kW

2,4

04/06→08/14

412



04/06→08/14

		13		412	
FORD - TRANSIT Kasten					04/06→08/14
2.4 TDCi 4x4	103 kW	2,4 l	11/06→08/14	<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28153 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28154 Карданный вал 65 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28157 Карданный вал 67 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
3.2 TDCi [RWD]	147 kW	3,2 l	09/07→08/14	<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>06/10→ 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>06/10→ 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28153 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28154 Карданный вал 65 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28157 Карданный вал 67 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1



13

412

FORD - TRANSIT Bus
04/06→08/14

2.2 TDCi [RWD]	74 kW	2,2 l	10/11→08/14	типа модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 350; Gear:MT5; Колесная база: LWB	28156 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	66
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB типа модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: MWB типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67
2.2 TDCi [RWD]	100 kW	2,2 l	09/11→08/14	типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB типа модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: LWB типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67

		13		412	
FORD - TRANSIT Bus					04/06→08/14
2.4 TDCi	74 kW	2,4 l	04/06→08/14	→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB → 09/11; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: MWB → 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				→ 09/11; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB → 09/11; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: LWB → 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB → 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28153 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				10/11→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB 10/11→; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: MWB 10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB 10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал 65 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				→ 05/10; тип модели: Transit 350; Gear:MT5; Колесная база: LWB	28156 Карданный вал 66 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				10/11→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB 10/11→; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: LWB 10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB 10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал 67 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1





FORD - TRANSIT Bus

2.4 TDCi

85 kW

2,4 l

04/06→08/14

1

412

04/06→08/14

		13		412	
FORD - TRANSIT Bus					04/06→08/14
2.4 TDCi 4x4	103 kW	2,4 l	11/06→08/14	<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>→ 09/11; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>→ 09/11; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28153 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28154 Карданный вал 65 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 370; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28157 Карданный вал 67 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
3.2 TDCi	147 kW	3,2 l	02/08→08/14	<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>06/10→ 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28152 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>→ 09/11; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>06/10→ 09/11; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28153 Карданный вал 64 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p>	28154 Карданный вал 65 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1
				<p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 430; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p>	28157 Карданный вал 67 Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1



412



FORD - TRANSIT Pritsche / Fahrgestell

04/06→08/14



13



412

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

2.2 TDCi [RWD]	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
				тип модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
				01/13→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
				тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67
				тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB		





FORD



13

412

FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell

04/06→08/14

2.2 TDCi [RWD]

114 kW

2,2 l

10/11→08/14

типа модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28149 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 3 013; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	62
типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28149 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 3 013; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	62
типа модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65
типа модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67
типа модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB		
типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: LWB		

	13		412	
FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell				04/06→08/14
2.2 TDCi 4x4	92 kW	2,2 l	10/11→08/14	
тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28149 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 3 013; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	62		
тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65		
тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB	01/13→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB 01/13→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: MWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65	
тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	67		
тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28149 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 3 013; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	62		
10/11→; тип модели: Transit 300; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28150 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 565; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	63		
10/11→; тип модели: Transit 330; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28151 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 969; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	63		
10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB	28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	65		
тип модели: Transit 330; Gear:MT5; Колесная база: LWB	28156 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 842; ? фаски 1 [мм]: 105; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1	66		



412



FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell

04/06→08/14



412



FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell

04/06→08/14





FORD - TRANSIT Pritsche/Fahrgestell

04/06→08/14



13

i

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→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>28154 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 361; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: MWB</p> <p>28155 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 566; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>10/11→; тип модели: Transit 350; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p> <p>типа модели: Transit 460; Gear:MT6; Колесная база: LWB</p> <p>28157 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 811; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 14[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 107,96; BoreØ2: 12,8[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 101; Новая деталь: 1</p>	65
----------------	--------	-------	-------------	--	----

FORD - TRANSIT Bus (T_)**11/85→09/92**

1.6 (TBL, TES)	46 kW	1,6 l	12/85→01/89	<p>27914 Карданный вал Position: в длину; Общая длина [мм]: 1 866; L1: 907[mm]; L2: 877[mm]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10,4[mm]; Новая деталь: 1</p>	10
2.0 (TBS, TCL, TCS, TEL, TES)	57 kW	2 l	11/85→09/92	<p>10/88→ 08/91; тип модели: Transit 100; Gear:MT; Тип коробки передач: MT75</p> <p>27914 Карданный вал Position: в длину; Общая длина [мм]: 1 866; L1: 907[mm]; L2: 877[mm]; Диаметр ступицы 2 [мм]: 56; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10,4[mm]; Новая деталь: 1</p>	10



JEEP



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 Карданный вал 44 Position:F; Общая длина [мм]: 804; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,35[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 45,7; Новая деталь: 1
3.1 TD 4x4	103 kW	3,1 l	04/99→12/01		28081 Карданный вал 44 Position:F; Общая длина [мм]: 804; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,35[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 45,7; Новая деталь: 1
4.0 4x4	140 kW	4 l	04/99→09/05	→ 12/04	28082 Карданный вал 44 Position:F; Общая длина [мм]: 830; ? фаски 1 [мм]: 86; ? фаски 2 [мм]: 86; ? трубы [мм]: 45,7; Новая деталь: 1
4.7 V8 4x4	162 kW	4,7 l	04/99→08/00		28080 Карданный вал 44 Position:F; Общая длина [мм]: 791; ? фаски 1 [мм]: 86; ? фаски 2 [мм]: 86; ? трубы [мм]: 45,7; Новая деталь: 1
4.7 V8 4x4	164 kW	4,7 l	04/99→09/05	→ 09/04	28082 Карданный вал 44 Position:F; Общая длина [мм]: 830; ? фаски 1 [мм]: 86; ? фаски 2 [мм]: 86; ? трубы [мм]: 45,7; Новая деталь: 1
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		



13



412

**LANCIA - Y10 (156_)****12/86→12/95**

1.0 Fire Привод на все колеса	32 kW	1 l	12/86→02/89
1.0 Fire Привод на все колеса	33 kW	1 l	12/87→02/92
(156AE)			
1.1 Fire Привод на все колеса	40 kW	1,1 l	01/95→12/95
(156AG)			
1.1 i.e. Fire Привод на все колеса (156AG)	37 kW	1,1 l	09/92→12/95
1.1 i.e. Fire Привод на все колеса (156AC)	42 kW	1,1 l	08/89→06/92

28124 Карданный вал 55
Position:F; Из многих частей: 1T;
Общая длина [мм]: 600; ? фаски 1 [мм]: 86;
BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;
BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50,8; Новая деталь: 1





MITSUBISHI - CANTER Pritsche/Fahrgestell (FB_, FE_, FG_)

08/01 →

3.0 TDi	92 kW	3 l	08/01→	→ 02/05; тип модели: Canter FE55 → 07/05; тип модели: Canter FB35	28007 Карданный вал Общая длина [мм]: 728; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	22
					28008 Карданный вал Общая длина [мм]: 818; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Размер резьбы 1: 4; Новая деталь: 1	22
					28009 Карданный вал Общая длина [мм]: 928; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28010 Карданный вал Общая длина [мм]: 1 018; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28011 Карданный вал Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 178; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28012 Карданный вал Общая длина [мм]: 1 273; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	24

MITSUBISHI - CANTER Pritsche/Fahrgestell (FB6_, FE5_, FE6_)

10/96→07/01

2.8 TDi	85 kW	2,8 l	10/98→07/01	→ 10/00	28007 Карданный вал Общая длина [мм]: 728; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	22
					28008 Карданный вал Общая длина [мм]: 818; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Размер резьбы 1: 4; Новая деталь: 1	22
					28009 Карданный вал Общая длина [мм]: 928; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28010 Карданный вал Общая длина [мм]: 1 018; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28011 Карданный вал Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 178; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	23
					28012 Карданный вал Общая длина [мм]: 1 273; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	24



13



412

**MITSUBISHI - CANTER Pritsche/Fahrgestell (FB6_, FE5_, FE6_)****10/96→07/01**

3.9 TDi

100 kW

3,9 l

10/96→07/01

	28007 Карданный вал 22 Общая длина [мм]: 728; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1
	28008 Карданный вал 22 Общая длина [мм]: 818; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Размер резьбы 1: 4; Новая деталь: 1
	28009 Карданный вал 23 Общая длина [мм]: 928; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1
	28010 Карданный вал 23 Общая длина [мм]: 1 018; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1
	28011 Карданный вал 23 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 178; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1
	28012 Карданный вал 24 Общая длина [мм]: 1 273; L1: 45[мм]; L2: 69[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 70; BoreØ1: 12,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1



13

NISSAN - CABSTAR E (TL_, VL_)
10/98→10/06

105.35, 110.35, 110.45 (TLO) 78 kW 3 l 10/98→10/06

тип модели: Cabstar E 110.35
тип модели: Cabstar E 110.45**27962** Карданный вал 14
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 562;
L1: 764,5[мм]; L2: 659[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5;
BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28017** Карданный вал 25
Общая длина [мм]: 1 094; L1: 899,5[мм];
L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Новая деталь: 1**28019** Карданный вал 26
Общая длина [мм]: 961; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32;
BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4;
Новая деталь: 1**28020** Карданный вал 26
Общая длина [мм]: 977; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32;
BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4;
Новая деталь: 1**28021** Карданный вал 27
Общая длина [мм]: 1 050; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32;
BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4;
Новая деталь: 1**28022** Карданный вал 27
Общая длина [мм]: 1 063; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 64; ? фаски 1 [мм]:
78; BoreØ1: 9,67[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 94;
BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28023** Карданный вал 27
Общая длина [мм]: 1 543; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32;
BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4;
Новая деталь: 1**28024** Карданный вал 28
Общая длина [мм]: 1 557; L1: 55[мм];
L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65;
BoreØ1: 9,67[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 89;
Новая деталь: 1**28026** Карданный вал 28
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 076;
L1: 35[мм]; L2: 77,5[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32;
BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4;
Новая деталь: 1**28027** Карданный вал 29
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 056;
L1: 1 002,5[мм]; L2: 852[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5;
BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28028** Карданный вал 29
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 382;
L1: 349,7[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];
Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1**28029** Карданный вал 29
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 436;
L1: 365,6[мм]; L2: 95[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];
Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1**28030** Карданный вал 30
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 780;
L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];
Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1**28035** Карданный вал 31
addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 833;
L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];
Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

NISSAN - CABSTAR E (TL_, VL_)				10/98→10/06
105.35, 110.35, 110.45 (TLO)	78 kW	3 l	10/98→10/06	
120.35, 120.45 (TLO)	88 kW	3 l	10/98→10/06	<p>тип модели: Cabstar E 120.35 тип модели: Cabstar E 120.45</p> <p>28036 Карданный вал 31 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 177; L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>27962 Карданный вал 14 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 562; L1: 764,5[мм]; L2: 659[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28017 Карданный вал 25 Общая длина [мм]: 1 094; L1: 899,5[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28019 Карданный вал 26 Общая длина [мм]: 961; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28020 Карданный вал 26 Общая длина [мм]: 977; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28021 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 050; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28022 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 063; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 64; ? фаски 1[мм]: 78; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 94; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28023 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 543; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28024 Карданный вал 28 Общая длина [мм]: 1 557; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 89; Новая деталь: 1</p> <p>28026 Карданный вал 28 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 076; L1: 35[мм]; L2: 77,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28027 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 056; L1: 1 002,5[мм]; L2: 852[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28028 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 382; L1: 349,7[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28029 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 436; L1: 365,6[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28030 Карданный вал 30 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 780; L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p>

NISSAN - CABSTAR E (TL_, VL_)				10/98→10/06
120.35, 120.45 (TLO)	88 kW	3 l	10/98→10/06	
75.28 (TLO) 90.32 (TLO)	55 kW 66 kW	2,3 l 2,7 l	10/98→10/06 10/98→10/06	<p>28035 Карданный вал 31 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 833; L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28036 Карданный вал 31 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 177; L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>27962 Карданный вал 14 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 562; L1: 764,5[мм]; L2: 659[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28017 Карданный вал 25 Общая длина [мм]: 1 094; L1: 899,5[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Новая деталь: 1</p> <p>28019 Карданный вал 26 Общая длина [мм]: 961; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28020 Карданный вал 26 Общая длина [мм]: 977; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28021 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 050; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28022 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 063; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 64; ? фаски 1[мм]; 78; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 94; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28023 Карданный вал 27 Общая длина [мм]: 1 543; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28024 Карданный вал 28 Общая длина [мм]: 1 557; L1: 55[мм]; L2: 35[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 89; Новая деталь: 1</p> <p>28026 Карданный вал 28 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 076; L1: 35[мм]; L2: 77,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 60,32; BoreØ1: 9,67[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28027 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 056; L1: 1 002,5[мм]; L2: 852[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 43,5; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28028 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 382; L1: 349,7[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28029 Карданный вал 29 addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 436; L1: 365,6[мм]; L2: 95[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p>



13



412

**NISSAN - CABSTAR E (TL_, VL_)****10/98→10/06**

75.28 (TLO)	55 kW	2,3 l	10/98→10/06
90.32 (TLO)	66 kW	2,7 l	10/98→10/06

28030 Карданный вал 30

addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 780;

L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм];

Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];

Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28035 Карданный вал 31

addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 833;

L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм];

Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];

Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28036 Карданный вал 31

addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 2 177;

L1: 709,2[мм]; L2: 95[мм];

Диаметр ступицы 1 [мм]: 69,85;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12[мм];

Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

NISSAN - PATHFINDER III (R51)**01/05→**

2.5 dCi 4WD	120 kW	2,5 l	01/05→	→ 06/10
2.5 dCi 4WD	128 kW	2,5 l	03/05→	

28018 Карданный вал 26

Position:F; Общая длина [мм]: 808;

L1: 45[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? трубы [мм]: 65;

Новая деталь: 1

28165 Карданный вал 70

Position:R; Из многих частей: 1T;

Общая длина [мм]: 1 137;

Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;

Число зубьев 1: 32; ? фаски 2 [мм]: 105;

BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76;

Новая деталь: 1

2.5 dCi 4WD	126 kW	2,5 l	10/06→	→ 08/14
2.5 dCi 4WD	140 kW	2,5 l	08/10→	

28018 Карданный вал 26

Position:F; Общая длина [мм]: 808;

L1: 45[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? трубы [мм]: 65;

Новая деталь: 1

28165 Карданный вал 70

Position:R; Из многих частей: 1T;

Общая длина [мм]: 1 137;

Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;

Число зубьев 1: 32; ? фаски 2 [мм]: 105;

BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76;

Новая деталь: 1

4.0 4WD	198 kW	4 l	09/05→	→ 08/14
				→ 11/13

28018 Карданный вал 26

Position:F; Общая длина [мм]: 808;

L1: 45[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50;

Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? трубы [мм]: 65;

Новая деталь: 1

28165 Карданный вал 70

Position:R; Из многих частей: 1T;

Общая длина [мм]: 1 137;

Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;

Число зубьев 1: 32; ? фаски 2 [мм]: 105;

BoreØ2: 12[мм];

Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 76;

Новая деталь: 1



13



412


NISSAN - CABSTAR
10/06→

35.15	101 - 110 kW	10/06→	Gear:MT6; WB: 2 500	28097 Карданный вал 47 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 968; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			Gear:MT5; WB: 2 500	28098 Карданный вал 47 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 995; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			Gear:MT6; WB: 2 900	28099 Карданный вал 47 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 367; L1: 498[mm]; L2: 869[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			Gear:MT5; WB: 2 900	28100 Карданный вал 47 Общая длина [мм]: 1 393; L1: 566[mm]; L2: 827[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			Gear:MT6; WB: 3 400	28101 Карданный вал 48 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 865; L1: 879[mm]; L2: 986[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			Gear:MT5; WB: 3 400	28102 Карданный вал 48 Общая длина [мм]: 1 892; L1: 948[mm]; L2: 944[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

NISSAN - TERRANO II (R20)
02/93→09/07

2.4 4WD	85 kW	2,4 l	05/96→01/02	28057 Карданный вал 40 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 967,5; L1: 174[mm]; L2: 43,5[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.4 i 12V 4WD	91 kW	2,4 l	02/93→06/96	28058 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 167,5; L1: 174[mm]; L2: 43,5[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.7 TD 4WD	74 kW	2,7 l	02/93→01/02	28059 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 986,5; L1: 174[mm]; L2: 43,5[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28060 Карданный вал 42 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 186,5; L1: 174[mm]; L2: 43,5[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28062 Карданный вал 42 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 142,5; L1: 174[mm]; L2: 43,5[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



13



412

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

2.4 4WD 2.4 i 12V 4WD 2.7 TD 4WD	85 kW 91 kW 74 kW	2,4 l 2,4 l 2,7 l	05/96→01/02 02/93→06/96 02/93→01/02		28063 Карданный вал 43 Общая длина [мм]: 616; L1: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 81,25; ВореØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 81,25; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.4 4WD 2.7 TDi 4WD	87 kW 92 kW	2,4 l 2,7 l	05/96→09/07 05/96→09/07	→ 11/05	28064 Карданный вал 43 Общая длина [мм]: 639; L1: 41[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 81,25; ВореØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 81,25; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
3.0 Di 4WD	113 kW	3 l	05/02→09/07	→ 04/06	28057 Карданный вал 40 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 967,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28058 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 167,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28059 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 986,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28060 Карданный вал 42 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 186,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28063 Карданный вал 43 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 616; L1: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 81,25; ВореØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 81,25; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28064 Карданный вал 43 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 639; L1: 41[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 50; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 81,25; ВореØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 81,25; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28057 Карданный вал 40 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 967,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28058 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 167,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28059 Карданный вал 41 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 986,5; L1: 174[мм]; L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42; Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95; ВореØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



NISSAN

**NISSAN - TERRANO II (R20)**

3.0 Di 4WD 113 kW 3 l 05/02→09/07

28060 Карданный вал 42Position:R; Из многих частей: 1T;
Общая длина [мм]: 1 186,5; L1: 174[мм];
L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42;
Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95;
BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28062** Карданный вал 42Position:R; Из многих частей: 1T;
Общая длина [мм]: 1 142,5; L1: 174[мм];
L2: 43,5[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 42;
Число зубьев 1: 30; ? фаски 2 [мм]: 95;
BoreØ2: 12[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28063** Карданный вал 43Общая длина [мм]: 616; L1: 43[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 50;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]:
81,25; BoreØ1: 10[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
81,25; BoreØ2: 10[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1**28064** Карданный вал 43Общая длина [мм]: 639; L1: 41[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 50;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]:
81,25; BoreØ1: 10[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
81,25; BoreØ2: 10[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1**NISSAN - VANETTE CARGO Kasten (HC 23)**

1.6 i 71 kW 1,6 l 09/94→05/01 → 05/01

09/94→05/02**28013** Карданный вал 24Общая длина [мм]: 738,5; L1: 150,5[мм];
L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28014** Карданный вал 24Общая длина [мм]: 768,5; L1: 150,5[мм];
L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28015** Карданный вал 25Общая длина [мм]: 833,5; L1: 150,5[мм];
L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28016** Карданный вал 25Общая длина [мм]: 928,5; L1: 150,5[мм];
L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1**28085** Карданный вал 45Общая длина [мм]: 673,5; L1: 150,5[мм];
L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1



412

**NISSAN - VANETTE CARGO Kasten (HC 23)****09/94→05/02**

2.3 D	55 kW	2,3 l	09/94→05/02	→ 05/02	28013 Карданный вал 24 Общая длина [мм]: 738,5; L1: 150,5[мм]; L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28014 Карданный вал 24 Общая длина [мм]: 768,5; L1: 150,5[мм]; L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28015 Карданный вал 25 Общая длина [мм]: 833,5; L1: 150,5[мм]; L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28016 Карданный вал 25 Общая длина [мм]: 928,5; L1: 150,5[мм]; L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28085 Карданный вал 45 Общая длина [мм]: 673,5; L1: 150,5[мм]; L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35; Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

NISSAN - QASHQAI / QASHQAI +2 I (J10, JJ10)**02/07→12/13**

1.6 dCi Привод на все колеса	96 kW	1,6 l	10/11→12/13	→ 04/14; тип модели: Qashqai	28170 Карданный вал 72 Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 999; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 90; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 76; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 Привод на все колеса	104 kW	2 l	02/07→12/13	→ 03/11; тип модели: Qashqai	28171 Карданный вал 72 Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 988; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 90; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 76; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 dCi Привод на все колеса	110 kW	2 l	02/07→12/13	→ 04/14; тип модели: Qashqai; Gear:MT6, AT6	28170 Карданный вал 72 Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 999; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 1 [мм]: 90; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 76; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1



13

NISSAN - CABSTAR (F24M, F24W)
09/06→12/13

28.11 DCI, 32.11 DCI, 35.11 DCI 81 kW 2,5 l 09/06→12/13
2.5 (F24M)

	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 2 500	28091 Карданный вал 45 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 047; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 2 900	28092 Карданный вал 45 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 446; L1: 566[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 3 400	28093 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 945; L1: 957[mm]; L2: 988[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 2 500	28094 Карданный вал 46 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 979; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 2 900	28095 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 377; L1: 497[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 3 400	28096 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 877; L1: 879[mm]; L2: 998[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



13



412

**NISSAN - CABSTAR (F24M, F24W)****09/06→12/13**

35.13 DCI, 45.13 DCI 2.5 (F24M) 96 kW 2,5 l 09/06→12/12	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 2 500; Колесная база: SWB	28091 Карданный вал 45 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 047; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 2 900	28092 Карданный вал 45 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 446; L1: 566[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT5; WB: 3 400	28093 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 945; L1: 957[mm]; L2: 988[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 2 500	28094 Карданный вал 46 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 979; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 2 900	28095 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 377; L1: 497[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
	→ 09/11; Gear:MT6; WB: 3 400	28096 Карданный вал 46 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 877; L1: 879[mm]; L2: 998[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1


NISSAN - CABSTAR (F24M, F24W)
09/06→12/13

35.15 DCI, 45.15 DCI 3.0 (F24M) 110 kW 3 l 09/06→12/13

Gear:MT6; WB: 2 500

28097 Карданный вал 47
Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 968;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]:
108; ВореØ1: 12,5[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
108; ВореØ2: 12,5[mm];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

Gear:MT5; WB: 2 500

28098 Карданный вал 47
Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 995;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]:
108; ВореØ1: 12,5[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
108; ВореØ2: 12,5[mm];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

Gear:MT6; WB: 2 900

28099 Карданный вал 47
Из многих частей: 2T;
Общая длина [мм]: 1 367; L1: 498[mm];
L2: 869[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65;
ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4;
ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

Gear:MT5; WB: 2 900

28100 Карданный вал 47
Общая длина [мм]: 1 393; L1: 566[mm];
L2: 827[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65;
ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4;
ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

Gear:MT6; WB: 3 400

28101 Карданный вал 48
Из многих частей: 2T;
Общая длина [мм]: 1 865; L1: 879[mm];
L2: 986[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65;
ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4;
ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

Gear:MT5; WB: 3 400

28102 Карданный вал 48
Общая длина [мм]: 1 892; L1: 948[mm];
L2: 944[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 65;
ВореØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4;
ВореØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

NISSAN - SERENA (C23)
11/92→09/01

1.6 71 kW 1,6 l 02/93→09/01

Gear:MT

28014 Карданный вал 24
Общая длина [мм]: 768,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
ВореØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28015 Карданный вал 25
Общая длина [мм]: 833,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 2 [мм]:
81,25; ВореØ2: 10[mm];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

2.0 93 kW 2 l 11/92→09/01

→ 03/98; Gear:MT

28013 Карданный вал 24
Общая длина [мм]: 738,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
ВореØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.0 D 49 kW 2 l 11/92→09/01

→ 09/94

28085 Карданный вал 45
Общая длина [мм]: 673,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
ВореØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.3 D 55 kW 2,3 l 01/95→09/01

28015 Карданный вал 25
Общая длина [мм]: 833,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 2 [мм]:
81,25; ВореØ2: 10[mm];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28085 Карданный вал 45
Общая длина [мм]: 673,5; L1: 150,5[mm];
L2: 43[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
ВореØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1



13



412

**NISSAN - VANETTE CARGO Bus (HC 23)**

1.6 i 72 kW 1,6 l 01/96→05/01
 2.3 D 55 kW 2,3 l 09/94→05/01

→ 05/01

09/94→05/01

28013 Карданный вал 24
 Общая длина [мм]: 738,5; L1: 150,5[мм];
 L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
 Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
 ВогеØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
 Новая деталь: 1

28014 Карданный вал 24
 Общая длина [мм]: 768,5; L1: 150,5[мм];
 L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
 Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
 ВогеØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
 Новая деталь: 1

28015 Карданный вал 25
 Общая длина [мм]: 833,5; L1: 150,5[мм];
 L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
 Число зубьев 1: 24;
 Диаметр ступицы 2 [мм]: 50; ? фаски 2 [мм]:
 81,25; ВогеØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
 Новая деталь: 1

28016 Карданный вал 25
 Общая длина [мм]: 928,5; L1: 150,5[мм];
 L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
 Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
 ВогеØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
 Новая деталь: 1

28085 Карданный вал 45
 Общая длина [мм]: 673,5; L1: 150,5[мм];
 L2: 43[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 35;
 Число зубьев 1: 24; ? фаски 2 [мм]: 81,25;
 ВогеØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4;
 Новая деталь: 1


13

412

PIAGGIO - PORTER Kasten / PORTER Pritsche/Fahrgestell
02/93→05/98

1.0	33 kW	1 l	02/93→06/94		27900 Карданный вал Общая длина [мм]: 445,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	7
1.0	33 kW	1 l	02/93→05/98		27901 Карданный вал Общая длина [мм]: 497,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	7
					27902 Карданный вал Общая длина [мм]: 515,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	7
					27903 Карданный вал Общая длина [мм]: 625,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	8
					27904 Карданный вал Общая длина [мм]: 640,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	8
1.0	35 kW	1 l	07/94→	→ 07/02	27900 Карданный вал Общая длина [мм]: 445,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	7
					27901 Карданный вал Общая длина [мм]: 497,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	7
					27902 Карданный вал Общая длина [мм]: 515,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	8
					27903 Карданный вал Общая длина [мм]: 625,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	8
					27904 Карданный вал Общая длина [мм]: 640,5; L1: 131,5[мм]; L2: 43[мм]; ? фаски 2 [мм]: 80,6; BoreØ2: 10,35[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	8



13

412

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

3.0 TDI	176 kW	3 l	02/09→09/10	→ 05/10	28052 Карданный вал 39 Position:F; Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1
S 4.5 Turbo 4.5	250 kW 331 kW	4,5 l 4,5 l	09/02→09/07 09/02→09/07	→ 12/06	28052 Карданный вал 39 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 246; ? фаски 1 [мм]: 110; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50; Новая деталь: 1 28054 Карданный вал 39 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 246; ? фаски 1 [мм]: 110; BoreØ1: 12,15[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1

					13		412	
RENAULT - KANGOO Rapid (FC0/1_)							10/01→	
1.6 16V 4x4 (FC0L, FC0P, FC0S) 70 kW 1,6 l 10/01→							→ 06/08; тип модели: Kangoo Express; Тип коробки передач: OH1/JC7 → 06/08; тип модели: Kangoo Rapid; Тип коробки передач: OH1/JC7/JB3/DPO	
1.9 dCi 4x4 (FC0V) 59 kW 1,9 l 10/01→							→ 06/03; тип модели: Kangoo Express; Тип коробки передач: OH1/JC7/JC5 → 06/08; тип модели: Kangoo Rapid; Тип коробки передач: OH1/JC7/JC5	
1.9 dCi 4x4 (FC0V) 62 kW 1,9 l 07/03→							→ 06/08; тип модели: Kangoo Express; Тип коробки передач: OH1/JC7 → 06/08; тип модели: Kangoo Rapid; Тип коробки передач: OH1/JC7	
RENAULT - KANGOO (KC0/1_)							10/01→	
1.6 16V 4x4 (KC0P, KC0S, KC0L) 70 kW 1,6 l 10/01→							→ 06/08; Тип коробки передач: OH1/JC7/JB3	
1.9 dCi 4x4 62 kW 1,9 l 10/03→							→ 09/07; Тип коробки передач: OH1/JC7	
1.9 dCi 4x4 (KC0V) 59 kW 1,9 l 10/01→							→ 06/03; Тип коробки передач: OH1/JC7/JC5	
							28039 Карданный вал 32 Из многих частей: 3T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 978; L1: 680[мм]; L2: 753[мм]; L3: 545[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 73,98; Диаметр ступицы 2 [мм]: 73,98; ? фаски 1 [мм]: 91; ВогеØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 91; ВогеØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	
							28039 Карданный вал 32 Из многих частей: 3T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 978; L1: 680[мм]; L2: 753[мм]; L3: 545[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 73,98; Диаметр ступицы 2 [мм]: 73,98; ? фаски 1 [мм]: 91; ВогеØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 91; ВогеØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	
							28039 Карданный вал 32 Из многих частей: 3T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 978; L1: 680[мм]; L2: 753[мм]; L3: 545[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 73,98; Диаметр ступицы 2 [мм]: 73,98; ? фаски 1 [мм]: 91; ВогеØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 91; ВогеØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	
							28039 Карданный вал 32 Из многих частей: 3T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 978; L1: 680[мм]; L2: 753[мм]; L3: 545[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 73,98; Диаметр ступицы 2 [мм]: 73,98; ? фаски 1 [мм]: 91; ВогеØ1: 8,1[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 91; ВогеØ2: 8,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	



13

412



RENAULT TRUCKS - Maxity

03/07→

110.28	81 kW	03/07→	→ 12/11; Gear:MT5; WB: 2 500	28091 Карданный вал Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 047; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	45
110.32	81 kW	03/07→	→ 12/11; Gear:MT5; WB: 2 900	28092 Карданный вал Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 446; L1: 566[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	45
110.35	81 kW	03/07→	→ 12/11; Gear:MT5; WB: 3 400	28093 Карданный вал Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 945; L1: 957[mm]; L2: 988[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Новая деталь: 1	46
130.35	96 kW	03/07→	→ 12/11; Gear:MT6; WB: 2 500	28094 Карданный вал Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 979; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	46
130.45	96 kW	03/07→	→ 12/11; Gear:MT6; WB: 2 900	28095 Карданный вал Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 377; L1: 497[mm]; L2: 880[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	46
			→ 12/11; Gear:MT6; WB: 3 400	28096 Карданный вал Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 877; L1: 879[mm]; L2: 998[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	46



150.35	110 kW	03/07→	→ 12/14; Gear:MT6; WB: 2 500	28097 Карданный вал 47 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 968; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
150.45	110 kW	03/07→	→ 12/14; Gear:MT5; WB: 2 500	28098 Карданный вал 47 Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 995; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; ? фаски 1 [мм]: 108; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 108; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			→ 12/14; Gear:MT6; WB: 2 900	28099 Карданный вал 47 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 367; L1: 498[mm]; L2: 869[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			→ 12/14; Gear:MT5; WB: 2 900	28100 Карданный вал 47 Общая длина [мм]: 1 393; L1: 566[mm]; L2: 827[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			→ 12/14; Gear:MT6; WB: 3 400	28101 Карданный вал 48 Из многих частей: 2T; Общая длина [мм]: 1 865; L1: 879[mm]; L2: 986[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
			→ 12/14; Gear:MT5; WB: 3 400	28102 Карданный вал 48 Общая длина [мм]: 1 892; L1: 948[mm]; L2: 944[mm]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 65; Диаметр ступицы 2 [мм]: 65; BoreØ1: 12,5[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 12,5[mm]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

					13		412	
SEAT - ALHAMBRA (7V8, 7V9)								
1.9 TDI 4motion	85 kW	1,9 l	06/00→03/10	→ 05/08; тип модели: Alhambra; Код двигателя: AUY 06/02→ 05/08; тип модели: Alhambra Van; Код двигателя: AUY	28109 Карданный вал Position:R; Общая длина [мм]: 1 570; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10,15[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	51		
2.8 V6 4motion	150 kW	2,8 l	06/00→03/10	Код двигателя: AYL	28109 Карданный вал Position:f; Общая длина [мм]: 873,2; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	52	28109 Карданный вал Position:f; Общая длина [мм]: 873,2; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	51



SUZUKI - SJ 410

1.0 (SJ410)

33 kW

1 l

09/81→12/88

09/81→12/88

1.0 (SJ410)	33 kW	1 l	09/81→12/88	
				28042 Карданный вал 34 Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28043 Карданный вал 34 Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28044 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28046 Карданный вал 36 Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,19; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28047 Карданный вал 36 Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28048 Карданный вал 37 Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28049 Карданный вал 37 Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
				28050 Карданный вал 38 Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

SUZUKI - VITARA Cabrio (ET, TA)

07/88→03/99

1.6	59 kW	1,6 l	07/88→01/95		28040 Карданный вал	33
1.9 D (SE 419TD)	50 kW	1,9 l	01/95→03/98		Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм];	
1.9 D (SE 419TD)	55 kW	1,9 l	08/96→03/99		L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40;	
					Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86;	
					BoreØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4;	
					Новая деталь: 1	
				28041 Карданный вал	33	
				Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм];		
				L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40;		
				Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86;		
				BoreØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4;		
				Новая деталь: 1		
				28045 Карданный вал	35	
				Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм];		
				L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40;		
				Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86;		
				BoreØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4;		
				Новая деталь: 1		



13

412

**SUZUKI - VITARA Cabrio (ET, TA)**

1.6 i 16V	71 kW	1,6 l	07/90→03/99	тип модели: Vitara 09/95→12/98; тип модели: Escudo	28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; ВогеØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 16V	97 kW	2 l	12/96→03/99	тип модели: Escudo тип модели: Vitara	28041 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86; ВогеØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28045 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86; ВогеØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; ВогеØ2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

SUZUKI - SJ 410 Cabrio (OS)

1.0 (SJ410)	33 kW	1 l	09/81→12/88	→ 03/88	28042 Карданный вал 34 Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28043 Карданный вал 34 Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28044 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28046 Карданный вал 36 Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,19; ВогеØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,19; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28047 Карданный вал 36 Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВогеØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28048 Карданный вал 37 Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВогеØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
					28049 Карданный вал 37 Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВогеØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВогеØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



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

1.0 (SJ410)	33 kW	1 l	09/81→12/88	28050 Карданный вал 38 Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; Воге \varnothing 1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; Воге \varnothing 2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
-------------	-------	-----	-------------	---

SUZUKI - VITARA (ET, TA)**07/88→03/98**

1.6 Привод на все колеса (SE 416)	60 kW	1,6 l	07/88→12/91	28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 855; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 16V Привод на все колеса (SV420)	97 kW	2 l	12/96→03/98	28041 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 V6 24V Привод на все колеса (SV620)	100 kW	2 l	12/94→03/98	28045 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.6 Привод на все колеса (TA, TA01)	59 kW	1,6 l	07/88→03/98	28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.9 D Привод на все колеса (SE 419TD)	50 kW	1,9 l	01/95→03/98	28041 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.9 D Привод на все колеса (SE 419TD)	55 kW	1,9 l	08/96→03/98	28045 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 TD Intercooler Привод на все колеса (SV 420D)	64 kW	2 l	12/95→03/98	28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.6 i 16V Привод на все колеса (ET, TA02)	71 kW	1,6 l	07/90→03/98	28041 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
1.6 i 16V Привод на все колеса (ET, TA02)	71 kW	1,6 l	07/90→03/98	28045 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 TD Привод на все колеса (SV 420D)	52 kW	2 l	12/94→03/98	28040 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 685; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 16; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 TD Привод на все колеса (SV 420D)	52 kW	2 l	12/94→03/98	28041 Карданный вал 33 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 26; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
2.0 TD Привод на все колеса (SV 420D)	52 kW	2 l	12/94→03/98	28045 Карданный вал 35 Общая длина [мм]: 896; L1: 134[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 40; Число зубьев 1: 14; ? фаски 2 [мм]: 84,86; Воге \varnothing 2: 10,1[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



13



412

**SUZUKI - SAMURAI (SJ)**

1.0 Привод на все колеса (SJ) 33 kW 1 l 11/88→12/04 → 10/94

28042 Карданный вал 34

Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28043 Карданный вал 34

Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28044 Карданный вал 35

Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28046 Карданный вал 36

Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,19; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,19; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28047 Карданный вал 36

Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28048 Карданный вал 37

Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28049 Карданный вал 37

Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28050 Карданный вал 38

Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28042 Карданный вал 34

Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28043 Карданный вал 34

Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28044 Карданный вал 35

Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28046 Карданный вал 36

Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,19; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,19; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



SUZUKI - SAMURAI (SJ)

1.3 Привод на все колеса (SJ 413)	44 kW	1,3 л	11/88→12/04
1.3 Привод на все колеса (SJ 413)	47 kW	1,3 л	11/88→12/04

28047 Карданный вал
Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4: Новая деталь: 1

Количество отверстий 2: 4, Новая деталь: 1	3
28048 Карданный вал	
Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм];	
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;	
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; Bore01: 8,2[мм];	
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; Bore02: 8,2[мм];	
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	

28049 Карданный вал
Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,2; Bore01: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,2; Bore02: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

2850 Карданный вал
Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

28042 Карданный вал 3
Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
Воге \emptyset 2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28043 Карданный вал 3
Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
ВогрØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

28044 Карданный вал
Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм];
L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32;
Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19;
Воре \varnothing : 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4;
Число зубьев 2: 1

Новая деталь 1
28046 Карданный вал
Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]:
79,19; Воге01: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]:
79,19; Воге02: 8,2[мм];
Код детали: 2-4-1

Количество отверстий: 2; 4; Новая деталь: 1
28047 Карданый вал 3
Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1

Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1
28048 Карданный вал
 Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм];
 Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
 Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
 Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
 Количество отверстий 2: 4. Н

Количество отверстий: 2; 4: Новая деталь: 1
28049 Карданный вал
Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4: Новая деталь: 1

Количество отверстий: 2; 4; Новая деталь: 1
28050 Карданый вал 3
Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм];
Диаметр ступицы 1 [мм]: 45;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм];
Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1



13



412

**SUZUKI - SJ 413 (OS)****09/84→08/90**

1.3	47 kW	1,3 l	09/84→08/90	→ 12/88	34
				28042 Карданный вал Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	34
				28043 Карданный вал Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	34
				28044 Карданный вал Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	35
				28046 Карданный вал Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,19; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	36
				28047 Карданный вал Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	36
				28048 Карданный вал Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	37
				28049 Карданный вал Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	37
				28050 Карданный вал Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	38
1.3 (SJ 413)	44 kW	1,3 l	08/86→08/90	28042 Карданный вал Общая длина [мм]: 321; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	34
				28043 Карданный вал Общая длина [мм]: 382; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	34
				28044 Карданный вал Общая длина [мм]: 403; L1: 113[мм]; L2: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 32; Число зубьев 1: 23; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	35
				28046 Карданный вал Общая длина [мм]: 508; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,19; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,19; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1	36



SUZUKI



13



412

**SUZUKI - SJ 413 (OS)****09/84→08/90**

1.3 (SJ 413)	44 kW	1,3 l	08/86→08/90	<p>28047 Карданный вал 36 Общая длина [мм]: 732; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВореØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28048 Карданный вал 37 Общая длина [мм]: 714; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВореØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28049 Карданный вал 38 Общая длина [мм]: 525; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВореØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p> <p>28050 Карданный вал Общая длина [мм]: 853; L1: 40[мм]; Диаметр ступицы 1 [мм]: 45; Диаметр ступицы 2 [мм]: 45; ? фаски 1 [мм]: 79,2; ВореØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 79,2; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 4; Новая деталь: 1</p>
--------------	-------	-------	-------------	--



412



TOYOTA - LAND CRUISER 150 (TRJ15 , KDJ15 , GRJ15 , GDJ15)

08/09 →



13

412



TOYOTA - LAND CRUISER (LJ12_, KZJ12_, TRJ12_, KDJ12_, GRJ12_)

09/02→07/09

3.0 D-4D (KDJ120, KDJ150, KDJ125) 120 kW 3 l 01/03→07/09

→ 07/04; Gear:MT5;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD, RHD
08/04→; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD, RHD

28163 Карданный вал 69

Секция / часть: передняя часть;
Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 787;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 94;
BoreØ1: 10,3[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 94;
BoreØ2: 10,3[mm];
Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 65;
Новая деталь: 1

28164 Карданный вал 69

Секция / часть: задняя часть;
Из многих частей: 1T;
Общая длина [мм]: 1 163;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 94;
BoreØ1: 10,3[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 94;
BoreØ2: 10,3[mm];
Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 65;
Новая деталь: 1

TOYOTA - RAV 4 III (_A3_)

03/06→12/13

2.0 4WD (ZSA30_)

116 kW

2 l

12/08→

→ 11/12; Gear:MT6, AT;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD, RHD

28159 Карданный вал 66

Из многих частей: 2T;
addition:(+)holding frame;
Общая длина [мм]: 2 019;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 78; BoreØ1: 8[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 78;
BoreØ2: 8[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.0 VVT-i 4WD (ACA30_)

112 kW

2 l

03/06→

→ 11/08; Gear:MT5;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD
→ 11/12; Gear:AT4;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD
→ 11/12; Gear:MT, AT;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: RHD

28159 Карданный вал 66

Из многих частей: 2T;
addition:(+)holding frame;
Общая длина [мм]: 2 019;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 78; BoreØ1: 8[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 78;
BoreØ2: 8[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.2 D-4D 4WD (ALA30_)

100 kW

2,2 l

03/06→

→ 11/12; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD, RHD

28159 Карданный вал 66

Из многих частей: 2T;
addition:(+)holding frame;
Общая длина [мм]: 2 019;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 78; BoreØ1: 8[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 78;
BoreØ2: 8[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.2 D-4D 4WD (ALA30_)

110 kW

2,2 l

12/08→12/13

→ 11/12; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: RHD

28159 Карданный вал 66

Из многих частей: 2T;
addition:(+)holding frame;
Общая длина [мм]: 2 019;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 78; BoreØ1: 8[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 78;
BoreØ2: 8[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1

2.2 D-CAT 4WD (ALA30_)

130 kW

2,2 l

03/06→

→ 11/08; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD
02/10→ 11/12; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD
12/08→ 11/12; Gear:MT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: RHD
03/09→ 11/12; Gear:AT6;
Автомобиль с лево- / правосторонним расположением руля: LHD, RHD

28159 Карданный вал 66

Из многих частей: 2T;
addition:(+)holding frame;
Общая длина [мм]: 2 019;
Диаметр ступицы 1 [мм]: 46;
Диаметр ступицы 2 [мм]: 46; ? фаски 1 [мм]: 78; BoreØ1: 8[mm];
Количество отверстий 1: 4; ? фаски 2 [мм]: 78;
BoreØ2: 8[mm]; Количество отверстий 2: 4;
Новая деталь: 1





TOYOTA

				13		412	
TOYOTA - HILUX VII Pick-up (_N1_, _N2_, _N3_)						10/05→	
2.5 D-4D (KUN15_, KUN25_, KUN35_)	75 kW	2,5 l	10/05→	→ 05/15; Gear:MT5			53
2.5 D-4D (KUN15_)	88 kW	2,5 l	12/07→				
2.5 D-4D 4WD (KDN14_, KDN15_, KDN16_, KDN17_, KDN19...)	106 kW	2,5 l	01/10→				
2.5 D-4D 4WD (KUN25_)	88 kW	2,5 l	12/07→				
2.5 D 4WD (KUN25_)	75 kW	2,5 l	10/05→				
3.0 D-4D 4WD	126 kW	3 l	12/07→				

**VOLVO - S60 II****04/10→12/15**

3.0 T AWD	258 kW	3 l	05/14→	Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
D5 AWD	158 kW	2,4 l	04/11→12/15	01/13→ 12/15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
D5 AWD T6 AWD	169 kW 242 kW	2,4 l 3 l	04/14→ 04/14→	→ 12/15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
T6 AWD	224 kW	3 l	04/10→12/15	01/13→; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73

VOLVO - XC60**05/08→12/15**

2.4 D / D3 / D4 AWD	120 kW	2,4 l	05/08→	CHNR.-→: 365000; Код двигателя: D5244T17; Тип коробки передач: M66, TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
3.2 AWD T6 AWD	179 kW 224 kW	3,2 l 3 l	03/10→ 03/10→	CHNR.-→: 365000; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
D4 AWD	133 kW	2,4 l	10/13→12/15	Тип коробки передач: M66, TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
D5 AWD	158 kW	2,4 l	04/11→12/15	CHNR.-→: 365000; Код двигателя: D5244T11; Тип коробки передач: M66 CHNR.-→: 365000; Код двигателя: D5244T15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73





VOLVO

**VOLVO - XC60****05/08→12/15**

D5 AWD	169 kW	2,4 l	04/14→12/15	Код двигателя: D5244T11; Тип коробки передач: M66 Код двигателя: D5244T15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
T6 AWD	242 kW	3 l	04/14→	→ 12/15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73

VOLVO - V60**09/10→**

2.4 D5 AWD	158 kW	2,4 l	06/11→	→ 12/15; CHNR.→: 90001; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
T6 AWD	224 kW	3 l	09/10→		28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
3.0 T AWD	258 kW	3 l	05/14→	Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
D4 AWD	120 kW	2,4 l	12/12→	→ 12/15; Тип коробки передач: TF-80SC	28173 Карданный вал Из многих частей: 3T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 144,3; L1: 754,3[мм]; L2: 764,1[мм]; L3: 625,9[мм]; ? фаски 1 [мм]: 66; BoreØ1: 8,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 66; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 60; Новая деталь: 1	73
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→			

					13		412	
VW - AMAROK (2H_, S1B)								09/10→
2.0 BiTDI 4motion	120 kW	2 l	09/10→	→ 08/12		28146 Карданный вал	61	
						Position:F; Из многих частей: 1T;		
						Общая длина [мм]: 605; Число зубьев 1: 32;		
						Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	11/11→			28146 Карданный вал	61	
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	06/12→			Position:F; Из многих частей: 1T;		
						Общая длина [мм]: 605; Число зубьев 1: 32;		
						Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
2.0 TDI 4motion	90 kW	2 l	09/10→	→ 10/13		28146 Карданный вал	61	
						Position:F; Из многих частей: 1T;		
						Общая длина [мм]: 605; Число зубьев 1: 32;		
						Число зубьев 2: 34; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
VW - TOUAREG (7LA, 7L6, 7L7)								10/02→05/10
2.5 R5 TDI	120 kW	2,5 l	08/03→05/10			28051 Карданный вал	38	
2.5 R5 TDI	128 kW	2,5 l	01/03→05/10			Position:F;		
5.0 R50 TDI	257 kW	5 l	08/07→05/10			Общая длина [мм]: 694,3; ? фаски 1 [мм]: 86;		
5.0 V10 TDI	230 kW	5 l	10/02→05/10			ВореØ1: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
3.0 TDI	155 kW	3 l	04/06→05/10	12/06→		28055 Карданный вал	40	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 185; ? фаски 1 [мм]: 110;		
						ВореØ1: 12,15[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
3.0 V6 TDI	165 kW	3 l	11/04→05/10			28052 Карданный вал	39	
3.0 V6 TDI	176 kW	3 l	11/07→05/10			Position:F;		
3.2 V6	162 kW	3,2 l	10/02→11/06			Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86;		
3.2 V6	177 kW	3,2 l	11/04→11/06			ВореØ1: 10,2[мм];		
3.6 V6 FSI	206 kW	3,6 l	10/05→05/10			Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
4.2 V8	228 kW	4,2 l	12/02→11/06			ВореØ2: 10,2[мм];		
4.2 V8 FSI	257 kW	4,2 l	06/06→05/10			Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
6.0 W12	331 kW	6 l	08/04→05/10			28054 Карданный вал	39	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 246; ? фаски 1 [мм]: 110;		
						ВореØ1: 12,15[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		
	CHNR.—: 7L-5-042 001					28052 Карданный вал	39	
						Position:F;		
						Общая длина [мм]: 632; ? фаски 1 [мм]: 86;		
						ВореØ1: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 50;		
						Новая деталь: 1		
	CHNR.—: 7L-5-042 001					28054 Карданный вал	39	
						Position:R; Из многих частей: 2T;		
						addition:(+)holding frame;		
						Общая длина [мм]: 1 246; ? фаски 1 [мм]: 110;		
						ВореØ1: 12,15[мм];		
						Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86;		
						ВореØ2: 10,2[мм];		
						Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70;		
						Новая деталь: 1		

	13		412	
VW - CADDY III Kasten (2KA, 2KH, 2CA, 2CH)				11/08→05/15
1.9 TDI 4motion	77 kW	1,9 l	11/08→08/10	тип модели: Caddy; WB: 2 682 12/09→; тип модели: Caddy Maxi; WB: 2 682
2.0 TDI 16V 4motion	103 kW	2 l	11/10→05/15	→ 05/15; тип модели: Caddy; WB: 2 682
2.0 TDI 4motion	62 kW	2 l	12/10→05/15	→ 05/15; тип модели: Caddy Maxi;
2.0 TDI 4motion	81 kW	2 l	08/10→05/15	WB: 2 682

VW - TIGUAN (5N_)				09/07→08/09
1.4 TSI 4motion	110 kW	1,4 l	09/07→	тип модели: 5N1
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	11/07→	(+)PR: 5C0, 5C6; тип модели: 5N2
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/07→	
2.0 TFSI 4motion	147 kW	2 l	09/07→	
1.4 TSI 4motion	118 kW	1,4 l	05/11→	(+)PR: 5C0, 5C6
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	
2.0 TDI 4motion	125 kW	2 l	09/07→	02/08→; тип модели: 5N1 02/08→; (+)PR: 5C0, 5C6; тип модели: 5N2
2.0 TFSI 4motion	125 kW	2 l	09/07→	01/08→; тип модели: 5N1 01/08→; (+)PR: 5C0, 5C6; тип модели: 5N2

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	тип модели: 5N1 01/08→; (+)PR: 5C0, 5C6; тип модели: 5N2
WB: 3 400; (+)PR: 0E2				28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+)PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/ 3M6/3M7/3M8/, 3M9				28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1

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	<p>WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>CHNR.—: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1</p>
3.2 V6 4motion	173 kW	3,2 l	07/04→11/09	<p>Код двигателя: BKK</p> <p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>CHNR.—: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1</p>

VW - SHARAN (7M8, 7M9, 7M6)				04/00→03/10
1.9 TDI 4motion	85 kW	1,9 l	04/00→03/10	28109 Карданный вал 51 Position:R; Общая длина [мм]: 1 570; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10,15[mm]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.8 V6 24V 4motion	150 kW	2,8 l	04/00→03/10	28110 Карданный вал 52 Position:F; Общая длина [мм]: 873,2; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 8,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1

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>типа модели: Caravelle; Код двигателя: AAB; WB: 2 920, 3 320</p> <p>05/96—; тип модели: Transporter; Код двигателя: AAB; WB: 2 920, 3 320</p> <p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>05/96—; тип модели: Transporter; Код двигателя: AAB; WB: 2 920</p> <p>28104 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 1 621; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10,15[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>типа модели: Caravelle; Код двигателя: AAB; WB: 3 320</p> <p>05/96—; тип модели: Transporter; Код двигателя: AAB; WB: 3 320</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>

	13	i	412	
VW - TRANSPORTER T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW, 7DK)				10/92→04/03
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	11/92→04/03	<p>→ 08/96; тип модели: Caravelle; Код двигателя: AEU, ACU; WB: 2 920, 3 320 05/96→; тип модели: Transporter; Код двигателя: AEU, ACU; WB: 2 920, 3 320</p> <p>→ 08/96; тип модели: Caravelle; WB: 2 920 05/96→; тип модели: Transporter; WB: 2 920</p> <p>→ 08/96; тип модели: Caravelle; Код двигателя: AEU, ACU; WB: 3 320 05/96→; тип модели: Transporter; Код двигателя: AEU, ACU; WB: 3 320</p>
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	07/96→04/03	<p>тип модели: Caravelle; WB: 2 920, 3 320 тип модели: Transporter; WB: 2 920, 3 320</p> <p>тип модели: Caravelle; WB: 3 320 тип модели: Transporter; WB: 3 320</p>
2.5 TDI Syncro	75 kW	2,5 l	01/96→04/03	<p>тип модели: Caravelle; WB: 2 920 05/96→; тип модели: Transporter; WB: 2 920</p> <p>тип модели: Caravelle; WB: 3 320 05/96→; тип модели: Transporter; WB: 3 320</p> <p>тип модели: Caravelle; WB: 2 920, 3 320 05/96→; тип модели: Transporter; WB: 2 920, 3 320</p>
				<p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>28104 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 1 621; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10,15[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28104 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 1 621; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10,15[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28115 Карданный вал 53 Position:F; Общая длина [мм]: 953; Диаметр ступицы 1 [мм]: 31; ? фаски 1 [мм]: 144; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>


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; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 000	27953 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 178; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	12
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27959 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 775; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13
2.5 SDI	55 kW	2,5 l	09/96→07/06	→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 4 025	27960 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	14
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550, 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550, 4 025 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 550, 4 025	27980 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	15
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025	27943 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000	27957 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27951 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 4 025	27961 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	14
				типа модели: LT 28; WB: 4 025 типа модели: LT 35; WB: 4 025 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 4 025	27971 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	15
				типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 3 000	27943 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 28; Тип конструкции: с бортовой платформой/ ходовая часть; WB: 3 550 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27957 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13
				типа модели: LT 28; Тип конструкции: Пикап; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 28; Тип конструкции: с бортовой платформой/ ходовая часть; WB: 3 550 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27951 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[mm]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 28; Тип конструкции: с бортовой платформой/ ходовая часть; WB: 3 550 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27961 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	14
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 28; Тип конструкции: с бортовой платформой/ ходовая часть; WB: 3 550 01/04→; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27971 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[mm]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	15

						13	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; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 46; WB: 4 025	27943 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10		
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000 → 04/01; тип модели: LT 46; WB: 3 000	27957 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13		
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27951 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11		
				типа модели: LT 28; WB: 4 025 типа модели: LT 35; WB: 4 025 типа модели: LT 46; WB: 4 025	27961 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	14		
2.5 TDI	70 kW	2,5 l	05/01→07/06	типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000 типа модели: LT 46; WB: 3 000	27971 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	15		
2.5 TDI	80 kW	2,5 l	05/99→07/06	типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 46; WB: 3 550	27943 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10		
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 46; WB: 3 550	27957 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13		
				типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000 типа модели: LT 46; WB: 3 000	27951 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11		
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 46; WB: 3 550	27961 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	14		
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550 типа модели: LT 46; WB: 3 550	27971 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	15		

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	<p>→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 4 025 → 05/99; тип модели: LT 46; WB: 4 025</p> <p>→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 3 000 → 05/99; тип модели: LT 46; WB: 3 000</p> <p>→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 3 550 → 05/99; тип модели: LT 46; WB: 3 550</p>
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	04/02→07/06	<p>типа модели: LT 28; WB: 4 025 типа модели: LT 35; WB: 4 025 типа модели: LT 46; WB: 4 025</p> <p>типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000 типа модели: LT 46; WB: 3 000</p>
VW - TRANSPORTER T4 Pritsche/Fahrgestell (70XD)				10/92→04/03
2.4 D Syncro	57 kW	2,4 l	10/92→09/98	<p>WB: 2 920, 3 320</p> <p>Код двигателя: AAB; WB: 2 920</p> <p>WB: 3 320</p>
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	10/92→04/03	<p>Код двигателя: AEU, ACU; WB: 2 920, 3 320</p> <p>Код двигателя: AEU, ACU; WB: 3 320</p>

	13	i	412	
VW - TRANSPORTER T4 Pritsche/Fahrgestell (70XD)				10/92→04/03
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	08/96→04/03	<p>WB: 2 920, 3 320</p> <p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>WB: 3 320</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>
2.5 TDI Syncro	75 kW	2,5 l	05/98→04/03	<p>WB: 3 320</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28115 Карданный вал 53 Position:F; Общая длина [мм]: 953; Диаметр ступицы 1 [мм]: 31; ? фаски 1 [мм]: 144; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>
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; тип модели: Transporter 05/11→ 02/14; типа модели: Transporter Shuttle; Gear:AT7 02/14→ 08/15; типа модели: Transporter; WB: 3 000; (+)PR: OE1 02/14→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; Gear:AT7; WB: 3 000</p> <p>04/11→ 08/15; типа модели: Transporter; Gear:MT6, AT7; WB: 3 000 05/11→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; Gear:AT7; WB: 3 000</p> <p>03/11→ 02/14; типа модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2 05/11→ 02/14; типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+PR: OE2</p> <p>02/14→ 08/15; типа модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2 02/14→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+PR: OE2</p> <p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>

	13		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; тип модели: Transporter 02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 000; (+)PR: OE1	28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1			
04/11→ 08/15; тип модели: Transporter; Gear:MT6; WB: 3 000	28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
03/11→ 02/14; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2	28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2	28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
→ 02/14; тип модели: Transporter Shuttle → 08/15; тип модели: Transporter 02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 000; (+)PR: OE1	28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1			
02/14→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 000; (+)PR: OE1	28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
→ 08/15; тип модели: Transporter; Gear:MT6; WB: 3 000 04/11→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; Gear:MT6; WB: 3 000	28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
03/11→ 02/14; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2 03/11→ 02/14; типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+)PR: OE2	28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1			
02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2 02/14→ 08/15; типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+)PR: OE2				





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→	<p>→ 02/14; тип модели: Transporter 02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 000; (+)PR: OE1</p> <p>→ 08/15; тип модели: Transporter; Gear:AT7; WB: 3 000</p> <p>→ 02/14; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p> <p>02/14→ 08/15; тип модели: Transporter; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p>	<p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09	<p>типа модели: Caravelle</p> <p>типа модели: Transporter Shuttle</p> <p>типа модели: Caravelle; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p> <p>типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p> <p>типа модели: Caravelle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>типа модели: Transporter Shuttle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p>	<p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	07/04→11/09	<p>типа модели: Caravelle</p> <p>типа модели: Caravelle; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p> <p>типа модели: Caravelle; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/</p>	<p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>

	13	i	412	
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>типа модели: Transporter Shuttle; Код двигателя: BKK 05/08→; тип модели: Caravelle; Код двигателя: BKK</p> <p>типа модели: Transporter Shuttle; WB: 3 400; (+)PR: OE2 05/08→; тип модели: Caravelle; WB: 3 400; (+)PR: OE2</p> <p>типа модели: Transporter Shuttle; CHNR.—: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/ 3M6/3M7/3M8/, 3M9 05/08→; тип модели: Caravelle; CHNR.—: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+)PR: OE1, 3M1/3M3/3M4/ 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p>			<p>28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; ВореØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ВореØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; ВореØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; ВореØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; ВореØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; ВореØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1</p>	
VW - TRANSPORTER T4 Kasten (70XA)			10/92→04/03	
2.4 D Syncro	57 kW	2,4 l	10/92→09/98	<p>Код двигателя: AAB; WB: 2 920, 3 320</p> <p>Код двигателя: AAB; WB: 2 920</p> <p>Код двигателя: AAB; WB: 3 320</p>
<p>Код двигателя: AEU, ACU; WB: 2 920, 3 320</p> <p>Код двигателя: ÁEU, ACU; WB: 3 320</p>			<p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; ВореØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>28104 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 1 621; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; ВореØ2: 10,15[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>	
2.5 Syncro	81 kW	2,5 l	10/92→04/03	<p>WB: 2 920, 3 320</p> <p>WB: 3 320</p>
<p>WB: 2 920, 3 320</p>			<p>28103 Карданный вал 48 Position:F; Общая длина [мм]: 955; ? фаски 1 [мм]: 120; ВореØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; ВореØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 40; Новая деталь: 1</p> <p>28105 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; ВореØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p>	
2.5 Syncro	85 kW	2,5 l	08/96→04/03	



13



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 Карданный вал 49 Position:R; Общая длина [мм]: 2 018; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M8; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 96; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 3; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
				05/98→	28115 Карданный вал 53 Position:F; Общая длина [мм]: 953; Диаметр ступицы 1 [мм]: 31; ? фаски 1 [мм]: 144; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1

VW - PHAETON (3D_)
11/02→10/06

5.0 V10 TDI 4motion	230 kW	5 l	11/02→10/06	Gear:AT6; WB: 2 881	28126 Карданный вал 56 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 745; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,3[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,3[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1
				CHNR.—: 3D-5-004-991; Gear:AT6; WB: 3 001	28127 Карданный вал 57 Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 865; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,3[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,3[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 69; Новая деталь: 1

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 02/14→08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1	28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
				04/11→08/15; Gear:MT6, AT7; WB: 3 000	28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				03/11→02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				02/14→08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1

VW - TRANSPORTER T5 Kasten (7HA, 7HH, 7EA, 7EH)					11/03→11/09
2.0 TDI 4motion	100 kW	2 l	05/10→	→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1	28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/09→	04/11→ 08/15; Gear:MT6; WB: 3 000	28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				03/11→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
2.0 TSI 4motion	150 kW	2 l	07/11→	→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1	28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
				→ 08/15; Gear:AT7; WB: 3 000	28167 Карданный вал 70 Position:R; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28168 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28169 Карданный вал 71 Position:R; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
2.5 TDI 4motion	96 kW	2,5 l	07/04→11/09		28106 Карданный вал 50 Position:F; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[мм]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1
2.5 TDI 4motion	128 kW	2,5 l	07/04→11/09	WB: 3 400; (+)PR: 0E2	28107 Карданный вал 50 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1
				CHNR.—: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/ 3M6/3M7/3M8/, 3M9	28108 Карданный вал 51 Position:R; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[мм]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[мм]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1

	13		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	<p>07/04→; Код двигателя: BKK</p> <p>28106 Карданный вал 50 Position:f; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>07/04→; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28107 Карданный вал 50 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)bearing; Общая длина [мм]: 1 947; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>07/04→; CHNR.→: 7H-8-105 001; WB: 3 000; (+PR: 0E1, 3M1/3M3/3M4/, 3M6/3M7/3M8/, 3M9</p> <p>28108 Карданный вал 51 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 582; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 10,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; Новая деталь: 1</p>
1.9 TDI 4motion	77 kW	1,9 l	05/08→08/10	<p>11/08→; тип модели: Caddy; WB: 2 682 12/09→; тип модели: Caddy Maxi; WB: 2 682</p> <p>28147 Карданный вал 62 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 180; ? фаски 1 [мм]: 105; BoreØ1: 10,15[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 65; Новая деталь: 1</p>
2.0 TDI 16V 4motion	103 kW	2 l	11/10→05/15	<p>→ 05/15; тип модели: Caddy; WB: 2 682</p> <p>→ 05/15; тип модели: Caddy Maxi; WB: 2 682</p> <p>28147 Карданный вал 62 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 180; ? фаски 1 [мм]: 105; BoreØ1: 10,15[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 65; Новая деталь: 1</p>
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	09/09→	<p>01/10→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1</p> <p>28106 Карданный вал 50 Position:f; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>04/11→ 08/15; Gear:MT6, AT7; WB: 3 000 04/11→ 08/15; Gear:AT6, AT7; WB: 3 000</p> <p>28167 Карданный вал 70 Position:r; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>03/11→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28168 Карданный вал 71 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28169 Карданный вал 71 Position:r; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>
VW - CADDY III Kombi (2KB, 2KJ, 2CB, 2CI)			05/08→05/15	
1.9 TDI 4motion	77 kW	1,9 l	05/08→08/10	<p>11/08→; тип модели: Caddy; WB: 2 682 12/09→; тип модели: Caddy Maxi; WB: 2 682</p> <p>28147 Карданный вал 62 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 180; ? фаски 1 [мм]: 105; BoreØ1: 10,15[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 65; Новая деталь: 1</p>
2.0 TDI 4motion	81 kW	2 l	08/10→05/15	<p>→ 05/15; тип модели: Caddy; WB: 2 682</p> <p>→ 05/15; тип модели: Caddy Maxi; WB: 2 682</p> <p>28147 Карданный вал 62 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 180; ? фаски 1 [мм]: 105; BoreØ1: 10,15[mm]; Количество отверстий 1: 3; ? фаски 2 [мм]: 86; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 65; Новая деталь: 1</p>
VW - TRANSPORTER T5 Pritsche/Fahrgestell (7JD, 7JE, 7JL, 7JY, 7JZ)			04/04→11/09	
2.0 BiTDI 4motion	132 kW	2 l	09/09→	<p>01/10→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1</p> <p>28106 Карданный вал 50 Position:f; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 820; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; BoreØ2: 6[mm]; Размер резьбы 2: M10; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>04/11→ 08/15; Gear:MT6, AT7; WB: 3 000 04/11→ 08/15; Gear:AT6, AT7; WB: 3 000</p> <p>28167 Карданный вал 70 Position:r; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 523; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>03/11→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28168 Карданный вал 71 Position:r; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 922; ? фаски 1 [мм]: 86; BoreØ1: 10,2[mm]; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>28169 Карданный вал 71 Position:r; Из многих частей: 1T; Общая длина [мм]: 1 688; ? фаски 1 [мм]: 86; Размер резьбы 1: M10; Количество отверстий 1: 6; ? фаски 2 [мм]: 74; BoreØ2: 8,2[mm]; Количество отверстий 2: 6; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>

	13		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→	<p>→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1</p> <p>04/11→ 08/15; Gear:MT6 04/11→ 08/15; Gear:MT6; WB: 3 000</p> <p>03/11→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p>
2.0 TDI 4motion	103 kW	2 l	09/09→	<p>→ 02/14 02/14→ 08/15; WB: 3 000; (+)PR: 0E1</p> <p>04/11→ 08/15; Gear:MT6; WB: 3 000</p> <p>03/11→ 02/14; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>02/14→ 08/15; WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p>
2.5 TDI 4motion 2.5 TDI 4motion	96 kW 128 kW	2,5 l 2,5 l	07/04→11/09 04/04→11/09	<p>WB: 3 400; (+)PR: 0E2</p> <p>WB: 3 000; (+)PR: 0E1</p>

						13	i	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; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000	27953	Карданный вал	12		
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27959	Карданный вал	13		
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025	27960	Карданный вал	14		
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550, 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550, 4 025	27980	Карданный вал	15		
2.5 SDI	55 kW	2,5 l	07/96→07/06	→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025	27943	Карданный вал	10		
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000	27957	Карданный вал	13		
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27951	Карданный вал	11		
				→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27961	Карданный вал	14		
				типа модели: LT 28; WB: 4 025 типа модели: LT 35; WB: 4 025	27971	Карданный вал	15		
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000	27943	Карданный вал	10		
2.5 TDI	70 kW	2,5 l	05/01→07/06	типа модели: LT 28; WB: 3 000 типа модели: LT 35; WB: 3 000	27957	Карданный вал	13		
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550	27951	Карданный вал	11		
				типа модели: LT 28; WB: 3 550 типа модели: LT 35; WB: 3 550	27961	Карданный вал	14		
					27971	Карданный вал	15		

					13		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; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 4 025	27943 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10
				→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 3 000	27957 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13
				→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27951 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11
				→ 05/99; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 05/99; тип модели: LT 35; WB: 3 550	27971 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	15
2.8 TDI	116 kW	2,8 l	05/01→06/06	05/02→; тип модели: LT 28; WB: 4 025 05/02→; тип модели: LT 35; WB: 4 025	27941 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 853; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	10
				05/02→; тип модели: LT 28; WB: 3 000 05/02→; тип модели: LT 35; WB: 3 000	27949 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 076; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	11

VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)	05/96→07/06					
2.3	105 kW	2,3 l	05/96→07/06	→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 000	27953 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 178; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	12
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 550	27959 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 775; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1	13
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 4 025	27960 Карданный вал Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1	14
				→ 11/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550, 4 025 → 11/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550, 4 025 12/96→ 11/01; тип модели: LT 46; WB: 3 550, 4 025	27980 Карданный вал Position: в длину; Секция / часть: передняя часть; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1	15

	13	i	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	<p>→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 4 025 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 4 025</p> <p>→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 000 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 000</p> <p>→ 04/01; тип модели: LT 28; WB: 3 550 → 04/01; тип модели: LT 35; WB: 3 550</p> <p>типы модели: LT 28; WB: 4 025 типы модели: LT 35; WB: 4 025 → 05/03; тип модели: LT 32; WB: 4 025</p> <p>типы модели: LT 28; WB: 3 000 типы модели: LT 35; WB: 3 000 → 05/03; тип модели: LT 32; WB: 3 000</p> <p>типы модели: LT 28; WB: 3 550 типы модели: LT 35; WB: 3 550 → 05/03; тип модели: LT 32; WB: 3 550</p>
2.5 TDI	61 kW	2,5 l	05/01→07/06	<p>27943 Карданный вал 10 Position: в длину; Секция / части: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27957 Карданный вал 13 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27951 Карданный вал 11 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27961 Карданный вал 14 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>27971 Карданный вал 15 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p> <p>27943 Карданный вал 10 Position: в длину; Секция / части: передняя часть; Из многих частей: 1T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 950; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27957 Карданный вал 13 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 248; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27951 Карданный вал 11 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 176; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; BoreØ2: 10[мм]; Количество отверстий 2: 4; ? трубы [мм]: 70; Новая деталь: 1</p> <p>27961 Карданный вал 14 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 1 598; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; Новая деталь: 1</p> <p>27971 Карданный вал 15 Position: в длину; Из многих частей: 2T; addition:(+)holding frame; Общая длина [мм]: 2 724; BoreØ1: 10[мм]; Количество отверстий 1: 4; ? трубы [мм]: 90; Новая деталь: 1</p>



412



VW - LT 28-46 II Kasten (2DA, 2DD, 2DH)

05/96→07/06



AUDI	Страна	FORD	Страна	MERCEDES-BENZ	Страна	MITSUBISHI	Страна	
4D0521101R	28130	58	8C16-4K357-EF	28151	63	9064106616	28225	87
E4E521101D	28128	57	8C164K357FF	28153	64	9064107416	28206	80
E4E521101F	28118	54	8C16-4K357-FF	28153	64	9064107516	28207	81
4F0521101B	28143	61	92VB4K357AC	27908	9	9064107606	28208	81
4F0521101F	28143	61	92VB4K357LB	27907	8	9064107616	28209	81
4F0521101G	28142	60	92VT-4K145-	27914	10	9064107816	28210	82
4F0521101H	28142	60	B1A			9064107916	28211	82
7L8521102C	28137	59	92VT4K357A1C	27908	9	9064109306	28226	87
7L8521102F	28119	55	95VW 4680 AD	28110	52	9064109406	28226	87
7L8521102G	28137	59	AC114K357DB	28156	66	9064109606	28227	87
7L8521102L	28137	59	CC114K357C	28155	65	9064109706	28206	80
7L8521102M	28119	55	CC11-4K357-CC	28155	65	9064109906	28228	88
7L8521102S	28140	60	CC114K357DC	28154	65	A4634101302	28186	74
7L8521102T	28172	73	CC11-4K357-DC	28154	65	A6394103006	28193	76
7L8521105A	28172	73	CC114K357EB	28149	62	A6394103106	28194	76
7L8521105F	28172	73	CC11-4K357-EB	28149	62	A6394103206	28195	77
7L8521105G	28140	60	CC114K357EC	28149	62	A6394103306	28196	77
7L8521105J	28172	73	CC11-4K357-EC	28149	62	A6394103406	28197	77
7L8521105L	28140	60	CC114K357FC	28157	67	A6394103416	28198	78
8R0521101B	28131	58	CC11-4K357-FC	28157	67	A6394103506	28199	78
8R0521101D	28134	59	◆8C164K357DG	28152	64	A6394107006	28200	78
8R0521101E	28132	58	◆AC11-4K357-	28156	66	A6394108406	28201	79
8R0521101F	28133	59	DB			A6394108506	28202	79
8R0521101J	28134	59				A9014100317	27949	11
8R0521101K	28132	58				A9014100901	27941	10
8R0521101L	28133	59				A9014101017	27954	12
8R0521101M	28133	59	52099497AE	28082	44	A9014101101	27943	10
8R0521101N	28134	59	52099498AE	28080	44	A9014101217	27956	12
8R0521101Q	28133	59	52099499AG	28081	44	A9014101506	27949	11
AUDI	Страна					A9014102206	27954	12
52099497AE	28082	44	4634101302	28186	74	A9014102401	27943	10
52099498AB	28080	44	6394103006	28193	76	A9014103036	27957	13
52099498AD	28080	44	6394103106	28194	76	A9014103806	27957	13
52099498AE	28080	44	6394103206	28195	77	A9014105906	27951	11
52099499	28081	44	6394103306	28196	77	A9014106406	27949	11
52099499AD	28081	44	6394103406	28197	77	A9014106606	27957	13
52099499AF	28081	44	6394103416	28198	78	A9014106706	27961	14
52099499AG	28081	44	6394103506	28199	78	A9014107406	27956	12
DACIA	Страна					A9014107606	27954	12
52099497AE	28082	44	6394107006	28200	78	A9014108106	27971	15
6394108406	28201	79	A9014108506	28202	79	A9014108706	27976	15
6394108506	28202	79	9014100317	27949	11	A9034100801	27980	15
320003602R	28141	60	9014100901	27941	10	A9034102606	27959	13
370002820R	28141	60	9014101017	27954	12	A9034102806	27953	12
8200945335	28141	60	9014101101	27943	10	A9034102906	27960	14
DAIHATSU	Страна					A9064100416	28203	79
9014101217						A9064100516	28213	83
9014101506						A9064101616	28214	83
263585	27903	8	9014102206	27954	12	A9064101716	28215	83
264286	27904	8	9014102401	27943	10	A9064102001	28187	74
3711087D04000	27900	7	9014102406	27956	12	A9064102101	28188	74
3711087Z06000	27900	7	9014102601	27941	10	A9064102116	28216	84
3711087Z19000	27901	7	9014103306	27957	13	A9064102201	28189	75
3711087Z24000	27902	7	9014103806	27957	13	A9064102401	28190	75
565333	27903	8	9014105906	27951	11	A9064102616	28210	82
565341	27904	8	9014106406	27949	11	A9064102716	28211	82
565344	27900	7	9014106606	27957	13	A9064103200	28217	84
615338	27901	7	9014106706	27961	14	A9064103400	28218	84
6153380001	27901	7	9014107406	27956	12	A9064103401	28191	75
615339	27902	7	9014107606	27954	12	A9064103616	28219	85
6153390001	27902	7	9014108106	27971	15	A9064103816	28220	85
615340	27903	8	9014108706	27976	15	A9064103906	28214	83
615341	27904	8	9034100801	27980	15	A9064104006	28215	83
615344	27900	7	9034102606	27959	13	A9064104031	28192	76
FIAT	Страна					A9064105306	28204	80
9034102806						A9064105406	28221	85
9064102906						A9064105606	28222	86
9064100416	28203	79	9064101516	28213	83	A9064105706	28205	80
46307204	28124	55	9064101616	28214	83	A9064105716	28217	84
55193595	28125	56	9064101716	28215	83	A9064105806	28223	86
55197051	28125	56	9064102001	28187	74	A9064105916	28218	84
55222107	28125	56	9064102101	28188	74	A9064106006	28224	86
55264146	28125	56	9064102116	28216	84	A9064106066	28225	87
5984096	28124	55	9064102201	28189	75	A9064106166	28225	87
5966640	28124	55	9064102401	28190	75	A9064107416	28206	80
7541759	28124	55	9064102616	28210	82	A9064107516	28207	81
FORD	Страна					A9064107606	28208	81
9064102716						A9064107616	28209	81
9064103200						A9064107816	28210	82
9064103400						A9064107916	28211	82
9064103816						A9064109306	28212	82
9064103906						A9064109406	28226	87
1737400	28149	62	9064104006	28215	83	A9064109606	28227	87
1747662	28150	63	9064104301	28191	75	A9064109716	28211	82
1747664	28151	63	9064103616	28219	85	A9064109796	28211	82
1749842	28156	66	9064103816	28220	85	A9064109936	28212	82
1755400	28152	64	9064104006	28215	83	A9064109946	28226	87
1755402	28153	64	9064104301	28192	76	A9064109960	28227	87
1809807	28154	65	9064105306	28204	80	A9064109976	28206	80
1814843	28155	65	9064105406	28221	85	A9064109906	28228	88
1814844	28149	62	9064105606	28222	86			
1814845	28157	67	9064105706	28205	80			
6812471	27907	8	9064105716	28217	84			
8C164K357CF	28150	63	9064105806	28223	86			
8C16-4K357-CF	28150	63	9064105916	28218	84			
8C16-4K357-	28152	64	9064106006	28224	86			
DG			9064106606	28225	87			
8C164K357EF	28151	63						

PORSCHE	Страна	VW	Страна		
955.421.020.03	28052	39	2E0521163AD	28225	87
955.421.020.11	28054	39	2E0521163P	28206	80
955.421.020.12	28054	39	2E0521163Q	28207	81
955.421.020.13	28054	39	2E0521163R	28209	81
955.421.020.14	28054	39	2E0521163T	28210	82
955.421.020.15	28054	39	2E0521292A	28191	75
			2E0521293AB	28228	88
RENAULT	Страна		2E0521293AC	28206	80
			2E0521293AE	28212	82
320003602R♦	28141	60	2E0521293J	28214	83
370002820R	28141	60	2E0521293K	28215	83
37000-BR52A	28171	72	2E0521293M	28210	82
37000-JD200	28171	72	2E0521293S	28211	82
5001870965	28091	45	2E0521293T	28226	87
5001870966	28092	45	2E1521293	28216	84
5001870967	28093	46	2H0521101B	28146	61
5001870968	28094	46	2H0521101C	28146	61
5001870969	28095	46	2H0 521 101 D	28146	61
5001870970	28096	46	2H0 521 101 E	28146	61
5001870971	28097	47	2K0521101C	28147	62
5001870972	28098	47	2K0521101E	28147	62
5001870973	28099	47	2K0521101H	28147	62
5001870974	28100	47	2K0521101M	28147	62
5001870975	28101	48	2K0521101Q	28147	62
5001870976	28102	48	3D0521101R	28126	56
8200144401	28039	32	3D7521101J	28127	57
8200149811	28039	32	4E4521101D	28128	57
8200945335	28141	60	4E4521101F	28118	54
37000BR51A	28170	72	5N0521101C	28114	52
37000JD000	28170	72	5N0521101E	28114	52
			5N0521101M	28114	52
SUZUKI	Страна		7D0521102A	28105	49
			7D0521103	28103	48
2710184C00	28044	35	7D0521103B	28115	53
2710184CB0	28042	34	7D0521109	28104	49
2710185C01	28040	33	7E1 521 102 L	28167	70
27101C80401	28043	34	7E3521102F	28168	71
2710260A11	28045	35	7E3521102G	28169	71
2710284C00	28048	37	7H0521101	28106	50
27102B60A01	28041	33	7H1521102A	28108	51
27102D80401	28047	36	7H3521102A	28107	50
2710384C00	28046	36	7L0521101	28052	39
2710384C10	28050	38	7L0521101A	28052	39
27103D8041	28049	37	7L0521101B	28052	39
			7L0521101C	28052	39
TOYOTA	Страна		7L0521101D	28052	39
			7L0 521 101 H	28052	39
371000K260	28117	54	7L0521102B	28054	39
371000K260A	28117	54	7L0521102D	28054	39
37100-42080	28159	66	7L0521102F	28054	39
37110-42030♦	28162	68	7L0521102G	28054	39
37110-42040	28160	67	7L0521102H	28054	39
37120-42030	28161	68	7L0521102M	28054	39
371400K060	28116	53	7L0521102N	28054	39
371400K060A	28116	53	7L5521102C	28054	39
37140-60410	28163	69	7L6521101	28051	38
37110-6A460	28164	69	7L6521101A	28051	38
VOLVO	Страна		7L6521101B	28052	39
			7L6521101C	28051	38
31325194	28173	73	7L6521101E	28051	38
31367159	28173	73	7L6521101G	28051	38
31367461	28173	73	7L6 521 101 H	28052	39
31367784	28173	73	7L6521101L	28051	38
50726733	28173	73	7L6521101N	28051	38
VW	Страна		7L6521102D	28055	40
			7L6521102E	28055	40
2A0521163C	28225	87	7L6521102F	28055	40
2D0521101AA	27951	11	7L6521102G	28054	39
2D0521101AD	27959	13	7L6521102M	28054	39
2D0521101AF	27961	14	7L6521102N	28055	40
2D0521101AJ	27960	14	7L6521102P	28054	39
2D0521101AL	27957	13	7L6521102Q	28055	40
2D0521101AM	27961	14	7M3521102	28110	52
2D0521101AR	27949	11	7M3521103	28109	51
2D0521101N	27953	12	7M3521103A	28109	51
2D0521107AM	27971	15	7M3521103B	28109	51
2D0521107F	27943	10	8R0521101N	28134	59
2D0521107H	27980	15	7L6521102B	28055	40
2D0521107N	27941	10	7L6521102C	28055	40
2E0521099	28187	74	8R0521101P	28132	58
2E0521099A	28188	74			
2E0521099B	28189	75			
2E0521101AB	28214	83			
2E0521101AC	28215	83			
2E0521101AQ	28204	80			
2E0521101AR	28221	85			
2E0521101AT	28222	86			
2E0521101BA	28205	80			
2E0521101BB	28223	86			
2E0521101BD	28224	86			
2E0521101CB	28219	85			
2E0521101CD	28220	85			
2E0521163AA	28211	82			





GKN Land Systems Powertrain Systems & Services

Headquarter:

GKN Service International GmbH

Nussbaumweg 19-21

51503 Rösrath / Germany

www.gknservice.com

© GKN. All rights reserved.

