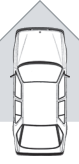


SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ



1200, 1300, 1500, 1600 09/1972->01/1987

Nova 1972->



17LD0500



17LD0500



22LD1070



17LD1050



17LD1030



10LD0400



10LD0400



10LD0500



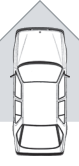
10LD0500

As Metal Ref. Код As Metal	Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD0400	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst (Üstten kapamalı tip) Upper (Top closed type) Верхняя (С покрытием)
10LD0500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst Upper Верхняя
17LD0500	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	Dış, M16x1 Sağ Dış (Nova) 05/1981-> Outer, M16x1 RHT Внешний, M16x1 Правая Резьба
17LD1030	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	İç, M16x1 Sol Dış (Nova) 05/1981-> Inner, M16x1 LHT Внутренний, M16x1 Левая Резьба
17LD1050	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	İç, M16x1 Sol Dış (Nova) 05/1981-> Inner, M16x1 LHT Внутренний, M16x1 Левая Резьба
22LD1070	Orta Rot Center Rod Центральная Тяга	Sabit (Nova Hariç) Fixed (Except Nova) Неподвижная (Не включая Nova)

Asmetal products fit to mentioned trademarks and OE numbers in this catalogue.

SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ



Niva 12/1976->

Nadeschda 12/1997->



17LD0500



17LD0500



22LD0570



17LD0501



17LD0501



10LD0400



10LD0400



10LD0500



10LD0500


LADA

As Metal Ref.
Код As Metal

Açıklama
Description / Разъяснение


Orijinal Kod
Original Number / Оригинальный Код

As Metal Ref. Код As Metal	Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD0400	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst (Üstten kapamalı tip) Upper (Top closed type) Верхняя (С покрытием)
10LD0500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst Upper Верхняя
17LD0500	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	Dış, M16x1 Sağ Dış Outer, M16x1 RHT Внешний, M16x1 Правая Резьба
17LD0501	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	İç, M16x1 Sol Dış Inner, M16x1 LHT Внутренний, M16x1 Левая Резьба
22LD0570	Orta Rot Center Rod Центральная Тяга	Sabit Niva için Fixed Only Niva Неподвижная На Niva


SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ

110, 111, 112 01/1995->


Vega 01/1995->




17LD2001



10LD1500

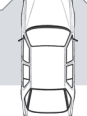


17LD2000




10LD1500


As Metal Ref. Код As Metal	Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD1500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Alt Lower Нижняя
17LD2000	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	M18x1,5 Sol Diş M18x1,5 LHT M18x1,5 Левая резьба
17LD2001	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	M18x1,5 Sol Diş M18x1,5 LHT M18x1,5 Левая резьба

SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ


Samara 01/1988->




17LD1550



10LD1500



17LD1530



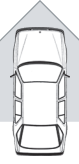
10LD1500

As Metal Ref. Код As Metal	Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD1500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Alt Lower Нижняя
17LD1530	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	Diş, M18x1,5 Sol Diş Outer, M18x1,5 LHT Внешний, M18x1,5 Левая резьба
17LD1550	Rotbaşı Tie Rod End Наконечник рулевой тяги	Diş, M18x1,5 Sol Diş Outer, M18x1,5 LHT Внешний, M18x1,5 Левая резьба

Asmetal products fit to mentioned trademarks and OE numbers in this catalogue.

SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ



Shiguli 1972->
Riva 1972->
VAZ 2101, 1200 1972->



10LD0400



10LD0500



10LD0400

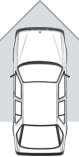


10LD0500

As Metal Ref. Код As Metal		Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD0400	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst (Üstten kapamalı tip) Upper (Top closed type) Верхняя (С покрытием)	2101 290 4185 2101 290 4192
10LD0500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Üst Upper Верхняя	2101 290 4185 2101 290 4192

SOL / LEFT / ЛЕВАЯ

SAĞ / RIGHT / ПРАВАЯ



Toscana 1983->



10LD1500



10LD1500

As Metal Ref. Код As Metal		Açıklama Description / Разъяснение	Orijinal Kod Original Number / Оригинальный Код
10LD1500	Rotil Ball Joint Шаровая опора	Alt Lower Нижняя	2108 290 4185