

LuK GearBOX, Peça número: 462 0328 10

Dados da transmissão



- ▶ Fabricante: Grupo Volkswagen
- ▶ Tipo: 02S
- ▶ Desenho: Transmissão manual de 6 velocidades

Dados da frota



- ▶ Veículos: Audi: A3, TT
Seat: Altea, Altea XL, León, Toledo III
Skoda: Octavia III+IV, Superb II+III
VW: Caddy IV, CC, Golf V-VII, Passat, ...
- ▶ Frota (VIO): aprox. 6,3 milhões de veículos

Conteúdo da caixa



Informação



- ▶ Devido às diferentes aplicações da transmissão 02S, há três kits LuK GearBOX (462 0327 10 / 462 0328 10 / 462 0329 10).
- ▶ O número exato da peça está determinado pela identificação da transmissão, o número de identificação do veículo e o ano de fabrico. Para obter mais informações, consulte o catálogo online da Schaeffler.
- ▶ Até à data de fabrico de 04/2015, é utilizado o rolamento principal do veio de saída do lado do motor n.º 3. A partir da data de fabrico de 05/2015, será utilizado o rolamento n.º 4.
- ▶ As instruções de reparação são disponibilizadas pelo fabricante do veículo.

N.º	Descrição do produto	Posição de montagem	Peça	Dimensões (mm)
1	Rolam. principal veio primário	Lado do motor	Rolam. rolos cônicos	22,00 x 45,00 x 16,64
2	Rolam. principal veio primário	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cônicos	30,00 x 62,00 x 18,10
3	Rolam. principal veio saída*	Lado do motor	Rolam. rolos cônicos	29,00 x 50,29 x 14,73
4	Rolam. principal veio saída*	Lado do motor	Rolam. rolos cônicos	30,00 x 55,04 x 16,45
5	Rolam. principal veio saída	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cônicos	38,10 x 65,10 x 18,30
6	Rolam. apoio veio saída		Rolam. rolos cilíndricos	29,00 x 48,00 x 18,15
7	Rolam. veio primário da 6.ª velocidade	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cilíndricos	25,00 x 47,05 x 21,05
8	Rolam. veio de saída da 6.ª velocidade	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cilíndricos	24,00 x 47,05 x 18,75
9	Rolamento do diferencial	Lado do motor	Rolam. rolos cônicos	41,00 x 68,00 x 18,30
10	Rolamento do diferencial	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cônicos	41,00 x 68,00 x 18,30
11	Vedante do diferencial*	Lado caixa de velocidades	Anel de vedação do veio	
12	Vedante do diferencial*	Lado do motor/caixa de velocidades	Anel de vedação do veio	
13	Vedante dos rolamentos		O-rings	
14	Junta da base do rolamento		O-rings	
15	Casquilho guia		Manga	

*Utilização opcional