

LuK GearBOX, Peça número: 462 0229 10

Dados da transmissão



- ▶ Fabricante: Grupo Volkswagen
- ▶ Tipo: 0B2
- ▶ Desenho: Transmissão manual de 6 velocidades

Dados da frota



- ▶ Veículos: Audi: A4, A5, Q5
- ▶ Frota (VIO): aprox. 557 000 veículos

Conteúdo da caixa



Informação



- ▶ Devido às diferentes aplicações da transmissão 0B2 nos veículos, há dois kits de LuK GearBOX (462 0229 10 e 462 0230 10).
- ▶ Este kit de LuK GearBOX é para veículos com data de fabrico até 15/08/2011. A referência exata está determinada pela identificação da transmissão. Para obter mais informações, consulte o catálogo online da Schaeffler.
- ▶ As instruções de reparação são disponibilizadas pelo fabricante do veículo.

N.º	Descrição do produto	Pos. de montagem	Peça	Dimensões (mm)
1	Rolam. principal veio primário	Lado do motor	Rolamento de esferas	35,00 x 70,00 x 17,00
2	Rolam. principal veio primário	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cilíndricos	34,50 x 50,50 x 26,10
3	Rolam. principal veio saída	Lado do motor	Rolamento de esferas	35,00 x 70,00 x 17,00
4	Rolam. principal veio saída	Lado do motor	Rolam. rolos cônicos	46,00 x 75,00 x 18,00
5	Rolam. principal do veio oco	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cônicos	46,00 x 75,00 x 18,00
6	Rolam. principal do veio oco	Lado do motor	Rolamento de esferas	44,00 x 95,00 x 53,00
7	Rolam. principal do veio oco	Lado caixa de velocidades	Rolam. rolos cilíndricos	74,00 x 89,00 x 15,30
8	Rolam. apoio veio saída		Rolamento de esferas	35,00 x 62,00 x 14,00
9	Rolamento do diferencial	Lado direito	Rolam. rolos cônicos	45,99 x 74,98 x 18,00
10	Rolamento do diferencial	Lado esquerdo	Rolam. rolos cônicos	53,97 x 88,90 x 19,05
11	Rolam. apoio veio da transmissão	Lado esquerdo	Rolamento de esferas	35,00 x 62,00 x 22,00
12	Vedante do veio de saída		Tampa com defletor de óleo	
13	Vedante do veio primário		Anel de vedação do veio	
14	Vedante de diferencial	Lado direito	Anel de vedação do veio	
15	Vedante de diferencial	Lado esquerdo	Anel de vedação do veio	
16	Vedante de veio saída		Anel de vedação do veio	
17	Junta para o sensor de posição neutra		Anel de vedação do veio	
18	Vedante da caixa do diferencial		O-ring	
19	vedante de veio seletor		O-ring	
20	Junta para o sensor de posição neutra		O-ring	
21	Junta para o sensor de posição neutra		O-ring	