

## LuK GearBOX, Peça número: 462 0149 10

### Dados da transmissão



- ▶ **Fabricante:** Ford
- ▶ **Tipo:** IB5
- ▶ **Design:** Transmissão manual de 5 velocidades

### Dados da Frota



- ▶ **Veículos:** Ford: B-MAX, C-MAX II, Ecosport, Fiesta IV-VI, Focus, Fusion, Ka
- ▶ **Frota (VIO):** aprox. 10,4 milhões de veículos ligados via K-Type-#

### Conteúdo da caixa



### Informação



- ▶ Devido às diferentes aplicações da transmissão Ford IB5 em veículos, existem quatro conjuntos de LuK Gearbox (462 0149 10 / 462 0201 10 / 462 0236 10 / 462 0314 10).
- ▶ Os anéis de vedação do diferencial da IB5 podem diferir de acordo com a aplicação. Ao substituir, certifique-se quais os anéis de vedação (No. 9 e/ou No. 10) estão instalados.
- ▶ O número exato da peça é determinado pela data de construção e pelo número do tipo K.
- ▶ Estão disponíveis instruções de reparação junto do fabricante do veículo.

No.	Descrição do produto	Posição de montagem	Peça	Dimensões (mm)
1	Rolamento principal do veio primário	Lado do motor	Rolamento de esferas	22,00 x 52,00 x 15,00
2	Rolamento principal do veio primário	Lado da caixa de velocidades	Rolamento de esferas	28,00 x 68,00 x 19,00
3	Rolamento principal do veio de saída	Lado do motor	Rolamento de esferas	25,00 x 62,00 x 19,00
4	Rolamento principal do veio de saída	Lado da caixa de velocidades	Rolamento de rolos	34,50 x 52,50 x 17,50
5	Rolamento principal do veio de saída	Lado da caixa de velocidades	Anel interno	27,50 x 34,50 x 19,00
6	Rolamento principal do diferencial	Lado do motor	Rolamento de rolos cônicos	38,10 x 65,10 x 19,80
7	Rolamento principal do diferencial	Lado da caixa de velocidades	Rolamento de rolos cônicos	38,10 x 71,00 x 18,26
8	Anel de vedação do veio primário*	Lado do motor	Anel de vedação do veio	
9	Vedantes do diferencial*	Lado do motor/caixa de velocidades	Anéis de vedação do eixo	
10	Vedante do diferencial	Lado do motor/caixa de velocidades	Anel de vedação do eixo	
11	Vedante da tampa da transmissão		Junta plana	
12	Anel de vedação da marcha-atrás*		O-ring	
13	Anel de vedação da marcha-atrás*		O-ring	

\*Uso opcional