

LuK GearBOX, Codice: 462 0327 10

Trasmissione



- ▶ **Costruttore:** Volkswagen Group
- ▶ **Tipo:** 02S
- ▶ **Versione:** Cambio manuale a 6 velocità

Applicazioni



- ▶ **Veicoli:**
Audi: A3
Seat: Altea, Altea XL, Leon
Skoda: Octavia III
VW: Eos, Golf V, Jetta III, Passat, Touran
- ▶ **Circolante:** circa 1,9 milioni veicoli collegati via K-Type-#

Contenuto Scatola



Informazioni



- ▶ A causa delle diverse applicazioni dei veicoli della trasmissione 02S ci sono tre kit LuK GearBOX (462 0327 10 / 462 0328 10 / 462 0329 10).
- ▶ Il codice esatto è determinato dall'ID della trasmissione, dal numero di telaio (VIN) e dall'anno di costruzione. Si prega di fare riferimento al catalogo online Schaeffler per ulteriori informazioni.
- ▶ Le istruzioni per la riparazione sono disponibili presso il produttore del veicolo.

No.	Descrizione	Posizione Montaggio	Componente	Dimensioni (mm)
1	Cuscinetto principale primario	Lato motore	Cuscinetto a rulli conici	22.00 x 45.00 x 16.64
2	Cuscinetto principale primario	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	30.00 x 62.00 x 18.10
3	Cuscinetto principale secondario	Lato motore	Cuscinetto a rulli conici	29.00 x 50.29 x 14.73
4	Cuscinetto principale secondario	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	38.10 x 65.10 x 18.30
5	Cuscinetto di supporto secondario		Cuscinetto a sfere cilindriche	29.00 x 46.00 x 18.15
6	Cuscinetto dell'albero d'ingresso della sesta marcia		Cuscinetto a sfere cilindriche	25.00 x 43.00 x 18.30
7	Cuscinetto dell'albero d'uscita della sesta marcia		Cuscinetto a sfere cilindriche	24.00 x 46.00 x 19.30
8	Cuscinetto principale differenziale	Lato motore	Cuscinetto a rulli conici	41.00 x 68.00 x 18.30
9	Cuscinetto principale differenziale	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	41.00 x 68.00 x 18.30
10	Anello tenuta differenziale*	Lato cambio	Anello tenuta albero	
11	Anello tenuta differenziale*	Lato motore/cambio	Anello tenuta albero	
12	Paraoli supporto cuscinetto		Anelli O-ring	
13	Set sigilli cuscinetto		Anelli O-ring	
14	Manicotto di guida		Manicotto	

*Utilizzo opzionale