Informazioni di Prodotto SCHAEFFLER

LuK GearBOX, Codice: 462 0328 10

Trasmissione



Costruttore: Volkswagen Group

Tipo: 02S

Versione: Cambio manuale a 6 velocità

Applicazioni



Veicoli: Audi: A3, TT

Seat: Altea, Altea XL, Leon, Toledo III
Skoda: Octavia III+IV, Superb II+III
VW: Caddy IV, CC, Golf V-VII, Passat, ...

Circolante: circa 6,3 milioni di veicoli collegati via K-Type-#

Contenuto Scatola





Informazioni



- A causa delle diverse applicazioni del cambio 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.
- Fino all'anno di costruzione 04.2015 viene utilizzato il cuscinetto principale dell'albero di uscita lato motore No. 3. Dall'anno di costruzione 05.2015 deve essere usato il cuscinetto n. 4.
- 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 motore	Cuscinetto a rulli conici	30.00 x 55.04 x 16.45
5	Cuscinetto principale secondario	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	38.10 x 65.10 x 18.30
6	Cuscinetto di supporto secondario		Cuscinetto a sfere cilindriche	29.00 x 48.00 x 18.15
7	Cuscinetto dell'albero d'ingresso della sesta marcia	Lato cambio	Cuscinetto a sfere cilindriche	25.00 x 47.05 x 21.05
8	Cuscinetto dell'albero d'uscita della sesta marcia	Lato cambio	Cuscinetto a sfere cilindriche	24.00 x 47.05 x 18.75
9	Cuscinetto principale differenziale	Lato motore	Cuscinetto a rulli conici	41.00 x 68.00 x 18.30
10	Cuscinetto principale differenziale	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	41.00 x 68.00 x 18.30
11	Anello tenuta differenziale*	Lato cambio	Anello tenuta albero	
12	Anello tenuta differenziale*	Lato motore/cambio	Anello tenuta albero	
13	Paraoli supporto cuscinetto		Anelli O-ring	
14	Set sigilli cuscinetto		Anelli O-ring	
15	Manicotto di guida		Manicotto	

^{*}Utilizzo opzionale