

LuK GearBOX, Codice: 462 0323 10

Trasmissione



- ▶ **Costruttore:** Volkswagen Group
- ▶ **Tipo:** 02J
- ▶ **Versione:** Cambio manuale a 5 velocità

Applicazioni



- ▶ **Veicoli:** Audi: A3
SEAT: Cordoba, Ibiza II
Skoda: Octavia II
VW: Caddy II, Golf III+IV, New Beetle, Polo, ...
- ▶ **Circolante:** circa 2,1 milioni di veicoli collegati via K-Type-#

Contenuto Scatola



Informazioni



- ▶ Un guasto tipico è la rottura del perno a rulli che trattiene l'albero del differenziale.
- ▶ A causa delle diverse applicazioni della trasmissione, bisognerà utilizzare il codice 462 0323 10 oppure il 462 0324 10.
- ▶ Il codice esatto è determinato dall'ID della trasmissione.
- ▶ I set di spessori appropriati per la regolazione dei cuscinetti a rulli conici (differenziale, alberi di entrata e uscita) sono offerti separatamente (464 0001 10 / 464 0002 10 / 464 0003 10).
- ▶ Un manuale di riparazione speciale è disponibile su REXPART.

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 rulli	29.00 x 46.00 x 18.15
6	Cuscinetto di supporto secondario*		Cuscinetto a rulli	29.00 x 48.00 x 18.15
7	Cuscinetto principale differenziale	Lato motore	Cuscinetto a rulli conici	40.99 x 67.98 x 17.50
8	Cuscinetto principale differenziale	Lato cambio	Cuscinetto a rulli conici	40.99 x 67.98 x 17.50
9	Anello tenuta differenziale*	Lato motore/cambio	Anello tenuta albero	
10	Anello tenuta differenziale*	Lato cambio	Anello tenuta albero	
11	Coperchio tenuta 5° marcia		Guarnizioni piatte	
12	Paraoli supporto cuscinetto		Anelli O-ring	
13	Set sigilli cuscinetto		Anelli O-ring	
14	Perno di sicurezza differenziale		Perno ad espansione	
15	Manicotto di guida		Manicotto	

*Utilizzo opzionale