

LuK GearBOX, Codice: 462 0329 10

Trasmissione



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

Applicazioni



- ▶ **Veicoli:**
Audi: A3
VW: Beetle, CC, Golf VI+VII, Scirocco, Touran
- ▶ **Circolante:** circa 1,1 milioni di 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.
- ▶ 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 53.00 x 18.00 |
| 6 | Cuscinetto dell'albero d'ingresso della sesta marcia | Lato cambio | Cuscinetto a sfere cilindriche | 25.00 x 47.05 x 21.05 |
| 7 | Cuscinetto dell'albero d'uscita della sesta marcia | Lato cambio | Cuscinetto a sfere cilindriche | 24.00 x 47.05 x 18.75 |
| 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