

LuK GearBOX, Referencia: 462 0212 10

Datos transmisión



- ▶ **Fabricante:** Grupo Volkswagen
- ▶ **Tipo:** OAF
- ▶ **Diseño:** transmisión manual de 5 velocidades

Montado en



- ▶ **Vehículo:** SEAT: Altea, Ibiza IV
Skoda: Fabia II, Octavia, Roomster
VW: Golf VII, Jetta IV, Lávada, Santana
- ▶ **Flota (VIO):** aprox. 4,3 millones de vehículos conectados mediante K-Type-#

Contenido



Información



- ▶ Debido a las diferentes aplicaciones en el vehículo de la transmisión VW OAF hay dos juegos de LuK Gearbox (462 0055 10 / 462 0212 10). Estos se diferencian en los rodamientos laterales de la caja de cambios del eje de entrada y salida (rodamiento doble con carcasa de fundición o de chapa).
- ▶ Este juego contiene los rodamientos de bolas (ver números 2 + 4) para la carcasa de fundición. Los rodamientos de bolas de la carcasa de fundición se sustituyen, lo que supone un ahorro de costes en comparación con la versión OES (carcasa de fundición + rodamiento).
- ▶ El número exacto de la pieza se determina por el ID de transmisión.
- ▶ Las instrucciones de reparación están disponibles en el fabricante del vehículo.

No.	Descripción	Posición de montaje	Pieza	Dimensiones (mm)
1	Rodamiento principal eje entrada	Lado del motor	Rodamiento de rodillos	24.10 x 47.00 x 17.70
2	Rodamiento principal eje entrada	Lado caja cambios	Rodamiento de bolas	22.00 x 62.00 x 21.00
3	Rodamiento principal eje salida	Lado del motor	Rodamiento de rodillos	32.00 x 55.00 x 18.00
4	Rodamiento principal eje salida	Lado caja cambios	Rodamiento de bolas	22.00 x 62.00 x 21.00
5	Rodamiento y anillo interior 5ª marcha	Lado caja cambios	Rodamientos de agujas	21.80 x 32.00 x 25.80
6	Anillo obturador del eje de entrada	Lado del motor	Anillo de sellado del eje	
7	Anillo obturador del diferencial	Lado del motor	Anillo de sellado del eje	
8	Anillo obturador del diferencial	Lado caja cambios	Anillo de sellado del eje	
9	Tapa sello de la 5ª marcha		Juntas planas	
10	Cojinetes de deslizamiento		Juntas tóricas	
11	Circlip 5ª marcha		Anillo de ajuste	17.70 x 2.00
12	Circlip 5ª marcha		Anillo de ajuste	17.70 x 2.10
13	Circlip 5ª marcha		Anillo de ajuste	17.70 x 2.20