

LuK GearBOX, Número de parte: 462 0206 10

Datos transmisión



- ▶ **Fabricante:** Grupo Volkswagen
- ▶ **Tipo:** 02N
- ▶ **Diseño:** transmisión manual de 6 velocidades

Montado en



- ▶ **Vehículo:** SEAT: Alhambra
VW: Sharan
- ▶ **Flota (VIO):** aprox. 400.000 vehículos conectados vía K-Type-#

Contenido



Información



- ▶ Debido a las diferentes aplicaciones de la transmisión VW 02N en el vehículo, existen tres juegos de LuK Gearbox (462 0197 10 / 462 0198 10 / 462 0206 10).
- ▶ El número exacto de la pieza se determina por el ID de transmisión.
- ▶ Este kit de reparación también está disponible para aplicaciones 4X4 con caja de transferencia. Las juntas necesarias para la conexión están incluidas en el kit (ver N.º 13, N.º 14, N.º 15).
- ▶ Las instrucciones de reparación están disponibles en el fabricante del vehículo.

| No. | Descripción | Posición de montaje | Pieza | Dimensiones (mm) |
|-----|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------|
| 1 | Rodam. Principal eje entrada | Lado del motor | Rodamiento de rodillos | 32.00 x 55.00 x 18.00 |
| 2 | Rodam. Principal eje entrada | Lado caja cambios | Rodamiento de bolas | 29.97 x 72.00 x 26.80 |
| 3 | Rodam. Principal eje salida 1 | Lado del motor | Rodam. rodillos cónicos | 40.00 x 80.00 x 21.00 |
| 4 | Rodam. Principal eje salida 1 | Lado caja cambios | Rodam. rodillos cónicos | 29.98 x 62.00 x 16.65 |
| 5 | Rodam. Principal eje salida 2 | Lado del motor | Rodam. rodillos cónicos | 38,10 x 65,10 x 19,80 |
| 6 | Rodam. Principal eje salida 2 | Lado caja cambios | Rodam. rodillos cónicos | 29.98 x 62.00 x 16.65 |
| 7 | Rodamiento del diferencial | Lado del motor | Rodam. rodillos cónicos | 50.00 x 80.00 x 24.00 |
| 8 | Rodamiento del diferencial | Lado caja cambios | Rodam. rodillos cónicos | 80.00 x 125.00 x 29.00 |
| 9 | Anillo obturador del eje de entrada | Lado del motor | Anillo de sellado del eje | |
| 10 | Anillo obturador de diferencial | Lado motor/caja de cambios | Anillos de obturación de eje | |
| 11 | Junta de la caja de transmisión | Lado caja cambios | Tapa final | |
| 12 | Anillo obturador de eje selector | | Junta tórica | |
| 13 | Anillo obturador (4X4) | Caja de transferencia | Junta tórica | |
| 14 | Anillo obturador (4X4) | Caja de transferencia | Junta tórica | |
| 15 | Anillo obturador (4X4) | Caja de transferencia | Junta tórica | |