

Datos transmisión



- ▶ Fabricante: Grupo Volkswagen
- ▶ Tipo: OB2
- ▶ Diseño: transmisión manual de 6 velocidades

Montado en



- ▶ Vehículos: Audi: A4, A5, Q5
- ▶ Flota (VIO): aproximadamente 870.000 vehículos

Contenido



Información



- ▶ Debido a las diferentes aplicaciones de la transmisión OB2 en los vehículos, existen dos juegos de LuK GearBOX (462 0229 10 y 462 0230 10).
- ▶ Este juego de LuK GearBOX es para vehículos con fecha de producción a partir del 16.08.2011. La referencia exacta viene determinada por el ID de la transmisión. Para más información, consulte el catálogo online de Schaeffler.
- ▶ Las instrucciones de reparación están disponibles en el fabricante del vehículo.

No.	Descripción	Pos. de montaje	Pieza	Dimensiones (mm)
1	Rodam. principal eje entrada	Lado del motor	Rodamiento de bolas	35,00 x 70,00 x 17,00
2	Rodam. principal eje entrada	Lado caja de cambios	Rodam. rodillos cilindricos	34,50 x 50,50 x 26,10
3	Rodam. principal eje salida	Lado del motor	Rodamiento de bolas	35,00 x 70,00 x 17,00
4	Rodam. principal eje salida	Lado del motor	Rodamiento de bolas	45,99 x 74,98 x 18,00
5	Rodam. principal eje salida	Lado caja de cambios	Rodamiento de bolas	45,99 x 74,98 x 18,00
6	Rodam. principal del eje hueco	Lado del motor	Rodamiento de bolas	44,00 x 95,00 x 53,00
7	Rodam. principal del eje hueco	Lado caja de cambios	Rodam. rodillos cilindricos	74,00 x 89,00 x 15,30
8	Rodam. apoyo eje salida		Rodamiento de bolas	35,00 x 62,00 x 14,00
9	Rodamiento del diferencial	A la derecha	Rodam. rodillos cónicos	45,97 x 74,98 x 18,00
10	Rodamiento del diferencial	Izquierda	Rodamiento de bolas	54,01 x 102,00 x 20,10
11	Rodam. apoyo eje de transmisión	Izquierda	Rodamiento de bolas	35,00 x 62,00 x 22,00
12	Sello del eje de salida		Tapa final	
13	Sello del eje de entrada		Anillo de sellado del eje	
14	Obturador de diferencial	A la derecha	Anillo de sellado del eje	
15	Obturador de diferencial	Izquierda	Anillo de sellado del eje	
16	Obturador de eje salida		Anillo de sellado del eje	
17	Junta para el sensor de posición neutra		Anillo de sellado del eje	
18	Sello de la carcasa del diferencial		Junta tórica	
19	Obturador de eje selector		Junta tórica	
20	Junta para el sensor de posición neutra		Junta tórica	
21	Junta para el sensor de posición neutra		Junta tórica	