

LuK GearBOX, Número de parte: 462 0150 10

Datos transmisión



- ▶ **Fabricante:** Opel / Vauxhall / Grupo Fiat
- ▶ **Tipo:** M32 / C544.6
- ▶ **Diseño:** transmisión manual de 6 velocidades

Montado en



- ▶ **Vehículos:** Alfa Romeo: 159, BRERA, MITO, Spider
Fiat: Bravo II, Croma, Grande Punto, Linea
Lancia: Delta III |
SAAB: 9-3, 9-5
Opel: Astra H/J, Corsa D, Insignia A, Meriva A,
- ▶ **Flota (VIO):** aprox. 3,3 millones de vehículos conectados mediante K-Type-#

Contenido



Información



- ▶ La transmisión M32 es conocida en el Grupo Fiat como C544.
- ▶ Debido al desarrollo técnico de la transmisión M32, hay tres juegos de LuK Gearbox:
(462 0150 10 / 462 0194 10 / 462 0210 10).
- ▶ El número exacto de referencia se determina por la fecha de construcción de la transmisión **Esta referencia aplica para el período de producción de la transmisión hasta el 5/11/2010.**
- ▶ No hay instrucciones de reparación disponibles en el equipo original.

No.	Descripción	Posición de montaje	Pieza	Dimensiones (mm)
1	Rodamiento principal eje entrada*	Lado del motor	Rodam. rodillos cónicos	27,00 x 51,40 x 13,10
2	Rodamiento principal eje entrada*	Lado del motor	Rodam. rodillos cónicos	25,00 x 51,40 x 13,10
3	Rodamiento principal eje entrada	Lado caja cambios	Rodam. rodillos cónicos	28,00 x 55,00 x 13,75
4	Rodamiento principal eje salida 1	Lado del motor	Rodam. rodillos cónicos	45,00 x 88,00 x 16,70
5	Rodamiento principal eje salida 1	Lado caja cambios	Rodam. rodillos cónicos	25,00 x 55,00 x 13,75
6	Rodamiento principal eje salida 2	Lado del motor	Rodam. rodillos cónicos	45,00 x 88,00 x 16,70
7	Rodamiento principal eje salida 2	Lado caja cambios	Rodam. rodillos cónicos	25,00 x 55,00 x 13,75
8	Rodamiento del diferencial	Lado del motor	Rodam. rodillos cónicos	41,00 x 73,00 x 21,05
9	Rodamiento del diferencial	Lado caja cambios	Rodam. rodillos cónicos	41,00 x 73,00 x 21,05
10	Anillo obturador del eje entrada	Lado del motor	Anillo de sellado del eje	
11	Anillo obturador del eje entrada*	Lado del motor	Anillo de sellado del eje	
12	Anillo obturador del diferencial*	Lado motor/caja de cambios	Anillo de sellado del eje	
13	Anillo obturador del diferencial		junta tórica	
14	Anillo de sellado de Torre de cambio		junta tórica	