

Rodamientos de Doble Hilera de Bolas de Contacto Angular

El sistema de sellado de los rodamientos de contacto angular de doble hilera evita la entrada de suciedad y asegura una vida óptima. Estos rodamientos corresponden, en estructura y funciones, a una pareja de rodamientos de bolas de contacto angular en disposición espalda ("O").

Características del producto

- Blindaje ZR: discos de acero
- Sellados RSR: fabricados en goma de nitrilo reforzada con un disco de acero insertado

Beneficios del Producto

- Los sellados de contacto ofrecen una protección excelente contra la entrada de contaminación, reducen el desgaste de los caminos de rodadura y las bolas, reducen el ruido, vibraciones y el peligro de fallo del lubricante
- Acepta fuerzas axial y radial en ambos sentidos
- Soporta momentos de inclinación
-
- Variaciones disponibles bajo demanda:
- Anillo interno y externo: diámetro, anchura, pasadores, etc.
- Contorno: Corona, gótico, etc.
- Sellados especiales

Condiciones

- Contaminación

Industrias

- Agrícola

