

Roldanas

Los rodamientos de polea corresponden en diseño a un rodamientos de contacto angular de doble fila sellado. El anillo exterior está reforzado en función de su función como rodamientos de polea.

Características del producto

- Escudos ZR: discos de chapa de acero.
- Sellos RSR: fabricados de caucho nitrilo reforzado con un disco de acero empotrado.
- Re-engrasable a través del anillo interno.
- El anillo exterior puede ser cilíndrico o coronado.

Beneficios del Producto

- Los sellos de contacto proporcionan protección contra la penetración de suciedad, reducen el desgaste, el ruido, las vibraciones y el peligro de fallo del lubricante.
- Acomodar fuerzas radiales y axiales en ambas direcciones.
- Transferencia del momento de inclinación posible.
- Otras variantes de cojinetes disponibles bajo pedido:
 - Anillo exterior e interior: diámetro, ancho, hilos, etc.
 - Opciones de contorno: coronado, gótico, etc. - Sellos especiales.

Condiciones

- Contaminación
- Lubricación

Industrias

- Alimentos y Bebidas
- Máquinas Herramienta

