

## Rodamientos para Soportes de Husillos a Bolas - Serie BSF/BSN

Las Máquinas Herramienta modernas requieren husillos a bolas que puedan posicionar con precisión una pieza o componente de forma rápida y eficiente. La serie BSF/BSN de rodamientos para soportes de husillos a bolas han sido diseñados específicamente para satisfacer este tipo de demandas técnicas.

### Características del producto

- Ángulo de contacto de 60°
- Double Hilera de Bolas
- Sellado de labio de baja fricción
- Rodamiento engrasado
- Acceso de lubricación
- Agujeros de ensamblaje (sólo en la serie BSF) para montaje directo
- Ranura de extracción (sólo en la serie BSF) para desensamblar el rodamiento de la máquina
- La serie BSF incorpora protectores para evitar la entrada de elementos contaminantes
- Ángulo de contacto de 60°
- Double Hilera de Bolas
- Sellado de labio de baja fricción
- Rodamiento engrasado

### Condiciones

- Acceso de lubricación
- Agujeros de ensamblaje (sólo en la serie BSF) para montaje directo
- Ajuste
- Ranura de extracción (sólo en la serie BSF) para desensamblar el rodamiento de la máquina
- Alta Precisión
- Alta Carga
- Alta Temperatura
- Lubricación

### Beneficios del Producto

- Alta capacidad de carga axial
- Soporta cargas axiales en ambas direcciones
- Sellado de baja fricción y baja generación de calor
- Engrasados de por vida
- Posibilidad de relubricación
- Fácil instalación
- Precarga a través de la tuerca de apriete
- Alta capacidad de carga axial
- Soporta cargas axiales en ambas direcciones
- Sellado de baja fricción y baja generación de calor
- Engrasados de por vida
- Posibilidad de relubricación
- Fácil instalación

### Industrias

- Máquina Herramienta
- Impresión
- Madera



BS F 30 80 DDU H P2B DT

#### Descripción

BS	Serie (Soporte en Husillos de Bolas)
F	F: Con Brida , N: Sin Brida (alojamiento)
30	Diámetro Interior
80	Diámetro Exterior
DDU	Tipo Sellado
H	Precarga
P2B	ISO Clase 2
DT	Sin símbolo: rodamiento simple; DT: rodamientos emparejados