

## Rodamientos para Soportes de Tornillos Embalados - Serie BSF / BSN

Las Herramientas de Máquinas modernas requieren tornillos de bolas que puedan colocar con precisión, rapidez y eficiencia una pieza de trabajo o un componente de máquina. Los rodamientos de soporte de tornillos embalados de las series BSF / BSN están diseñados para satisfacer exigentes requisitos.

### Características del producto

- Rodamiento de ángulo de contacto de 60°.
- Double Hilera de Bolas.
- Sello de contacto de baja fricción.
- Rodamiento engrasado.
- Instalaciones de relubricación.
- Orificios de montaje (sólo BSF) para montaje directo sobre maquinaria.
- Ranura de extracción (sólo BSF) para retirar el cojinete de la máquina.
- Los tornillos de fijación BSF tapan los orificios de relubricación para evitar la contaminación.

### Beneficios del Producto

- Soporta grandes esfuerzos axiales.
- Soporta la carga axial en ambas direcciones.
- Características de sellado (baja fricción y generación de calor).
- Engrasado para toda la vida.
- Relubricación del rodamiento durante el funcionamiento si es necesario
- Fácil instalación
- La precarga ya está ajustada y lograda cuando se aprieta la contratuerca.

### Condiciones

- Ajuste
- Alta Precisión
- Alta Carga
- Alta Temperatura
- Lubricación

### Industrias

- Máquinas Herramienta
- Impresión
- Madera

