

Séries BSBD de roulements support de vis à billes

La série BSN/BSF de roulements support répond aux exigences de fonctionnement des machines-outils modernes exigeant des vis à billes capables de positionner rapidement et efficacement les pièces à façonner ou les outils des machines.

Caractéristiques du produit

- Angle de contact de 60°
- Double rangée
- Joint à lèvres de contact
- Lubrifié
- Dispositif de graissage
- Trous de montage (BSF uniquement) pour montage simplifié du roulement directement sur la machine
- Gorge d'extraction (BSF uniquement) pour faciliter le démontage du roulement sur la machine
- Jeu de vis BSF pour obturer les orifices de graissage et éviter la contamination par salissures

Avantages du produit

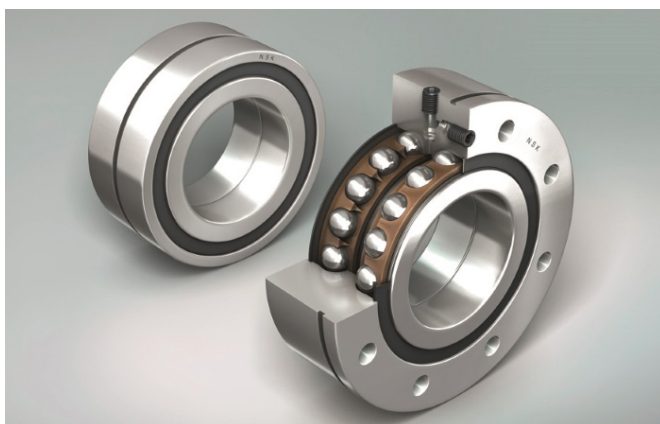
- Facilite l'absorption de charges axiales élevées
- Supporte les charges axiales dans les 2 directions
- Excellente étanchéité (frottements réduits et faible génération de chaleur)
- Lubrifié à vie
- Relubrification du roulement en cours de fonctionnement, en cas de besoin
- Prêt à l'installation
- Précharge réglée de manière à obtenir la charge correcte au moment du serrage de l'écrou

Condition d'utilisation

- Ajustement
- Haute précision
- Charge élevée
- Température élevée
- Lubrification

Industries

- Industrie de la machine outil
- Impression
- Industrie du bois



BS F 30 80 DDU H P2B DT

Description

BS	Type
F	F: avec bride N: sans bride
30	Alésage
80	Diamètre extérieur
DDU	Type de joints
H	Précharge
P2B	Précision
DT	Combinaison en paire