

Butées supports de vis à billes pour les applications à forte charge - Séries NSK TAC-03

Les séries NSK TAC-03 ont été développées pour les supports de vis à billes fonctionnant sous fortes charges. Cette série permet de conserver les performances de haute capacité de charge avec un diamètre de bout de vis plus faible, permettant d'obtenir une pression de contact raisonnable au niveau de l'épaule de la bague intérieure du roulement.

Caractéristiques du produit

- Diamètre d'alésage plus faible
- Pression de contact raisonnable au niveau de la bague intérieure
- Il n'est pas nécessaire de créer un épaulement plus grand sur l'arbre de vis

Avantages du produit

- Grande capacité de charge dans un faible encombrement
- Durée de vie 5 fois supérieure en comparaison à un roulement standard
- Manipulation facile
- Conception optimale pour un couple réduit
- Pas de coût additionnel lié à la fabrication d'un arbre plus grand

Condition d'utilisation

- Charge élevée

Industries

- Production automobile
- Industrie de la machine outil
- Moulage par Injection



60 TAC 03 D T85 SU M PN5D

Description

60	Alésage
TAC	Type
03	Série
D	Design interne
T85	Type de cage
SU	Appariement
M	Précharge
PN5D	Précision