



## SKF Roulement à aiguilles/butée à billes sans bague intérieure Simple effet Avec couvercle Série: NX..-Z

Les roulements à aiguilles / butées à billes jointives SKF de la série NX supportent des charges radiales modérées et des charges axiales plus légères, dans un seul sens. Leur caractéristique principale est leur hauteur de section extrêmement faible, qui permet de positionner les axes d'arbres très proches les uns des autres, comme par exemple dans les machines à percer à plusieurs broches.

Les roulements à aiguilles / butées à billes jointives NX ont un couvercle en acier embouti non séparable qui s'étend sur la rondelle-arbre de la butée et est fermement attaché au roulement radial à aiguilles. Les roulements de la série NX ont des trous de lubrification dans le couvercle et se lubrifient normalement à l'huile. Pour une lubrification à la graisse, il convient d'utiliser des roulements de la série NX .. Z. Ces derniers n'ont pas de trous de lubrification dans le couvercle. Le couvercle forme un dispositif d'étanchéité par passage étroit avec la rondelle-arbre.

### Caractéristiques

**Série:** NX..-Z

**Variante:** Simple effet

**Modèle:** sans bague intérieure

**Avec couvercle:** Oui