

Roulements auto-alignants à rouleaux coniques

Roulements auto-alignants à rouleaux coniques NSK pour les paliers fixes de coulée continue en sidérurgie – spécialisés et très fonctionnels.

Caractéristiques du produit

- Bagues sphériques
- Capacité axiale élevée
- Pas de problème d'usure par rapport aux roulements à rouleaux sphériques

Avantages du produit

- Pas de glissement différentiel (roulement sans glissement), ce qui limite l'usure prématurée des pistes
- Capacité auto-alignante
- La bague sphérique autorise un désalignement entre l'arbre et son logement tout en garantissant une répartition homogène de la charge sur toute la longueur des rouleaux
- Capacité axiale importante
- Roulement très fonctionnel et spécialisé pour les paliers fixes de rouleaux de guidage en coulée continue

Condition d'utilisation

- Charge élevée
- Température élevée
- Désalignement

Industries

- Industrie de l'acier et des métaux non-ferreux

