



ROULEMENTS SÉRIE TF

Les roulements NSK utilisant la technologie TF ont été spécialement conçus pour offrir une résistance exceptionnelle aux environnements les plus difficiles. Ils combinent une plus longue durée de vie et résistance supérieure à l'usure et à l'écaillage (même en cas de lubrification contaminée).

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- › Matériau spécial
- › Technologie de traitement thermique innovante
- › Dépasse les performances des roulements en acier standard
- › TF, NTF, HTF, STF, WTF - pour répondre au mieux à toutes vos applications
- › La technologie TF peut être appliquée à une grande variété de roulements :
 - Roulements à rouleaux cylindriques coniques
 - Roulements à rouleaux sphériques
 - Roulements à billes à gorge profonde
 - Roulements à bille à contact angulaire

AVANTAGES DU PRODUIT

- › Jusqu'à 10 fois la durée de vie avec une lubrification contaminée
- › Jusqu'à 2 fois la durée de vie avec une lubrification propre
- › Jusqu'à 4 fois la durée de vie à 160°C.
- › Usure diminuée de 2/3
- › Augmentation de 40% de la résistance au grippage

INDUSTRIES



Industrie de ciment



Industrie éolienne



Industrie Minière



Matériel de
convoyage



Production
d'énergie



Transmission
industrielle