

NTN-SNR ÉLARGIT SON OFFRE DE ROULEMENTS À ROULEAUX CONIQUES DÉDIÉE AUX DISTRIBUTEURS

NTN-SNR élargit son offre de roulements à rouleaux coniques (TRB) dédiée aux distributeurs des marchés industriels. Avec une large gamme en cotes métriques et en cotes pouces, NTN-SNR s'impose comme un fournisseur majeur répondant à l'ensemble des demandes les plus exigeantes de l'industrie sur ce type de roulements. En structurant une gamme autour de 812 références bien identifiées, NTN-SNR permet aux distributeurs de s'orienter sur une offre produit immédiatement disponible. Ces roulements premiums de fabrication japonaise bénéficient d'un haut niveau de performance dont une large partie est disponible en acier de cémentation. Au-delà des 812 références de cette gamme dédiée, NTN-SNR propose toujours à l'ensemble de ses clients près de 3 000 références de roulements à rouleaux coniques.

UN CŒUR DE GAMME TRB COMPLET POUR SATISFAIRE LES DISTRIBUTEURS ET L'INDUSTRIE

Avec cette gamme TRB dédiée aux distributeurs, NTN-SNR propose un cœur de gamme 2-en-1 qui répond à la majeure partie des besoins en roulements à une rangée de rouleaux coniques que ce soit en cotes métriques ou en cotes pouces. Avec 219 références en cotes métriques, NTN-SNR couvre 100 % des références les plus utilisées et ses 593 références en cotes pouces lui permettent de satisfaire la quasi-totalité des demandes les plus fréquentes. NTN-SNR se positionne ainsi comme fournisseur majeur sur l'ensemble des roulements à rouleaux coniques pour répondre aux besoins des distributeurs industriels. Pour construire ce programme et les gammes dédiées associées, NTN-SNR a travaillé tout autant sur la chaîne logistique pour offrir une disponibilité permanente aux distributeurs européens, que sur sa visibilité. Les distributeurs pourront ainsi disposer de toute une documentation spécifique consacrée à cette offre et la retrouver aisément sur le e-shop de NTN-SNR pour effectuer leurs commandes.

QUALITÉ PREMIUM ET HAUT NIVEAU DE PERFORMANCE POUR L'ENSEMBLE DE LA GAMME

Tous les roulements à rouleaux coniques de la gamme dédiée distributeurs sont premiums, fabriqués dans les usines japonaises du groupe et offrent un très haut niveau de performance pour des applications aussi exigeantes que les équipements de construction, les engins agricoles ou la sidérurgie. Tous bénéficient notamment d'une qualité optimale des aciers garantie par une sélection sévère des fournisseurs.

70 % de la gamme en acier de cémentation

Plus de 70 % de la gamme sont en acier de cémentation, dont les références sont reconnaissables grâce au préfixe 4T. Lorsque ce préfixe 4T est présent, c'est la garantie que chaque composant, bague extérieure et intérieure ainsi que corps roulants, est en acier de cémentation. Cet acier présente les caractéristiques suivantes :

- Une couche durcie en surface, idéale pour garantir la durée de vie du roulement
- Un cœur résilient, soit la capacité à absorber les chocs et fortes charges de l'application

En condition extrêmes, ces caractéristiques confèrent aux roulements une durée de vie augmentée de 40 % comparé à l'acier trempé à cœur.

LA GAMME

Roulements à une rangée de rouleaux coniques

Cotes métriques

- 10 séries
- 219 références
- de 15 mm à 360 mm de diamètre d'alésage

Cotes pouces

- plus de 200 séries
- 593 références
- de 11,986 mm à 196.850 mm de diamètre d'alésage



NTN-SNR ROULEMENTS est une entité de NTN Corporation. NTN Corporation, avec un chiffre d'affaires de plus de 5,7 milliards d'euros, est l'un des leaders mondiaux en tant que concepteur, développeur et fabricant de roulement (3^{ème} mondial) et de joints de transmission (2^{ème} mondial). NTN Corporation est présent sur tous les marchés de l'industrie, de l'automobile et de l'aéronautique. Le rachat de la société SNR ROULEMENTS en 2007 par le groupe NTN Corporation a permis à ce dernier de renforcer sa présence en Europe et son positionnement en tant que leader mondial. NTN en Europe emploie près de 7 000 personnes et compte 15 sites de production, dont 7 en France.

Contact Presse : Abelia DEKINDT
+33 (0)4 50 65 97 89 - abelia.dekindt@ntn-snr.fr

