

Communiqué de presse

Annecy (Haute-Savoie, France), Avril 2018

[NTN-SNR structure son offre commerciale pour le machinisme agricole](#)

L'expertise du marché agricole de NTN-SNR disponible pour tous les constructeurs

NTN-SNR ouvre son expertise et son expérience dans les machines agricoles tractées à l'ensemble des constructeurs du secteur en structurant une offre commerciale dédiée de 80 références de roulements, paliers, étanchéités et solutions de maintenance. Collaborant avec les plus grands et les plus exigeants constructeurs mondiaux depuis plusieurs décennies, NTN-SNR est un expert reconnu du travail du sol à la récolte. Elle propose des produits d'une extrême robustesse et fiabilité qui permettent la meilleure exploitation des machines dans des environnements difficiles. Que ce soit pour semoirs, barres de coupe ou encore presses à balles, NTN-SNR a développé une gamme de produits spécifiques pour répondre à tous les besoins des constructeurs de machines agricoles tractées. NTN-SNR déploie cette offre pour les fabricants dans toute l'Europe et a pour ambition de se déployer sur ce marché avec des objectifs de croissance importants.

Des produits NTN-SNR reconnus par les plus grands constructeurs de machines agricoles

Une expertise pour servir tous les industriels du secteur

NTN-SNR travaille depuis plusieurs décennies avec les plus grands constructeurs de machines agricoles tractées, européens comme américains, pour leur fournir des roulements et des paliers, ainsi que les services attenants, spécialement étudiés pour l'ensemble du cycle agricole. NTN-SNR s'adresse ainsi à tous les constructeurs sur les marchés européens pour leur permettre d'intégrer à leurs machines les pièces les plus robustes et les plus fiables du marché sans passer par de coûteuses phases de développement.

Avec Kuhn, leader mondial du machinisme agricole, une relation de confiance est établie depuis 40 ans. « La durée de vie supérieure et la qualité constante des roulements livrés sont pour nous un atout important », indique Bernard Jacob, acheteur pilote chez KUHN. « De même, en matière d'innovation, les relations techniques et commerciales régulières entre les équipes projets de nos deux sociétés ainsi que la réactivité et la qualité de ces échanges nous permettent d'avancer et de finaliser nos projets », ajoute-t-il.

Une offre globale du standard aux dernières innovations

NTN-SNR propose 80 références dans son catalogue destiné aux machines tractées dont ses toutes dernières innovations qui en font un expert incontournable et reconnu dans ce domaine. Cela passe par les roulements de barres de coupe, vendus depuis plusieurs décennies, aux

dernières innovations concernant l'étanchéité, les moyeux intégrés, les roulements inserts ou les pompes de lubrification. Toutes les références proposées peuvent être livrées sous 48 h dans l'ensemble de la zone concernée. De plus, des conditionnements spécifiques autorisent des commandes en petites quantités pour permettre à de nouveaux clients de réaliser des prototypes. Enfin, les équipes techniques de NTN-SNR sont capables d'adapter des produits pour en faire du sur-mesure.

Des technologies développées pour tous les besoins

Travail du sol

NTN-SNR a conçu le moyeu intégré Agrihub pour les machines à disques comprenant un roulement à double rangée de billes haute-performance. Le côté exposé à la pollution est équipé d'un système d'étanchéité à 8 lèvres, ce qui permet une protection du roulement tout au long de sa vie. Cette solution se distingue aussi par sa robustesse et une résistance élevée aux chocs grâce à son corps en fonte ductile dans lequel est monté un roulement qui offre la plus forte capacité de charge du marché.

NTN-SNR propose également pour les outils rotatifs des roulements à rouleaux coniques à précision améliorée pour un assemblage rapide et pour le semis, des roulements à billes à 4 points de contact pour un guidage robuste.

Performances et étanchéités

NTN-SNR a déjà fait la preuve de l'extrême fiabilité et des performances de ses roulements pour les barres de coupe. Leur technologie à billes (simple ou double rangée) et leur graissage à vie permettent une très grande vitesse de rotation.

Pour les presses et les machines de récolte, la gamme des étanchéités de NTN-SNR répond à tous les types d'environnements rencontrés. L'étanchéité LLU offre une très grande performance, les étanchéités L3 (3 lèvres nitrile) et L4 (3 lèvres nitrile et un joint labyrinthe) sont adaptées à des terrains à forte pollution et humidité. La dernière étanchéité AGR se compose d'un joint nitrile 3 lèvres auquel s'ajoute un déflecteur en tôle fixé sur la bague intérieure qui permet d'éviter l'accumulation de pollution et dont l'épaisseur offre une résistance optimale aux projections de pierres.

Une maintenance facilitée pour une meilleure exploitation des machines

NTN-SNR propose des solutions de lubrification qui simplifient la maintenance et garantissent la meilleure durée de vie des équipements. Elle propose notamment une pompe de regraissage, programmable par smartphone. Polyvalente, elle s'applique aussi bien à des systèmes multilignes qu'à des distributeurs progressifs. Sa compacité lui permet d'être installée sur toutes les machines embarquées.

Avec cette nouvelle offre commerciale qui s'adresse à l'ensemble des constructeurs de machines tractées, NTN-SNR renforce sa présence sur les différents marchés de l'industrie.



NTN-SNR ROULEMENTS, dont le siège est à Annecy (Haute-Savoie, France), appartient au groupe japonais NTN Corporation, un des leaders mondiaux du roulement. NTN-SNR assure le management et le développement de toutes les activités NTN pour la région EMEA et le Brésil. Acteur majeur en tant que concepteur, développeur et fabricant de roulements et sous-ensembles pour l'automobile, l'industrie et l'aéronautique, NTN-SNR propose une offre globale en développant également des services et des solutions de maintenance. NTN-SNR emploie 4 225 personnes et compte 9 sites de production, dont 6 en France, ainsi que 18 agences commerciales.

CONTACTS PRESSE : Florian Porzyc - +33 (0) 4 50 65 97 89 – florian.porzyc@ntn-snr.fr

Abélia Dekindt - +33 (0) 4 50 65 30 60 – abelia.dekindt@ntn-snr.fr