



GTW

GLOBAL TRACK WAREHOUSE



NXT

INDUSTRIAL

SÉRIE INDUSTRIELLE NXT

Conçue pour performer, construite pour durer

CTL • TRANSPORTEURS • EXCAVATRICES •
FINISSEURS D'ASPHALTE • MINICHARGEUSES

SÉRIE CTL/ MINICHARGEUSES



WZ – Bande de roulement Zig Zag

Traction agressive

Conçu pour les utilisateurs recherchant une traction plus agressive, offrant une meilleure adhérence et stabilité, notamment dans des conditions extrêmes. Performances exceptionnelles en hiver, ce qui en fait un choix polyvalent pour les opérations devant maintenir leur productivité tout au long de l'année.

Applications

Construction, opérations critiques, foresterie, déneigement

CB - Bande de roulement en bloc C

Usure de bande de roulement supérieure

Idéal pour les applications exigeantes avec des capacités de chargement et de manutention supérieures, réduisant l'usure et prolongeant la durée de vie des chenilles. Performances excellentes dans les environnements remplis de débris, garantissant une productivité constante.

Applications

Construction, Industrie, Mines, Carrières, Résidentiel

La gamme NXT CTL/Skid Steer propose également des sculptures de bande de roulement adaptées au gazon (TF - Turf Friendly) et des bandes à barres multiples (MB - Multi Bar). Pour plus d'informations sur ces profils, ainsi que sur les modèles WZ et CB, consultez notre brochure CTL/Skid Steer !

Caractéristiques du Noyau CTL

Intégrité structurelle renforcée

Fabriqué en acier forgé au bore de première qualité, nos noyaux offrent une intégrité structurelle inégalée, aidant vos chenilles à conserver leur forme sous une pression extrême, réduisant les temps d'arrêt et garantissant la continuité de vos projets.

Résistance aux chocs

Répartit les forces d'impact pour minimiser les dommages, garantissant que vos chenilles résistent aux conditions difficiles. Les embouts innovants empêchent les dommages dus aux impacts latéraux.

Adhérence améliorée du caoutchouc

Assure une liaison plus solide avec le noyau en acier, réduisant ainsi le risque de détachement - vous pouvez ainsi vous concentrer sur votre travail, pas sur les réparations !

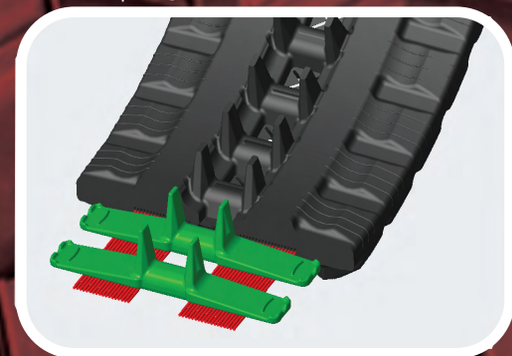
Câble PowerStrand NXT

Résistance élevée à la traction

Optimise le transfert de puissance et la solidité, tout en résistant à l'étirement et à la déformation sous des charges lourdes. Fabriqué en acier de première qualité, ce câble garantit des performances constantes de vos machines.

Adhérence optimisée et prévention de la rouille

Revêtu d'un enrobage d'adhérence premium, il assure une adhérence optimale et protège le câble contre la rouille, améliorant ainsi la fiabilité à long terme.



XA - Bande de roulement Xtreme pour toutes conditions

Durabilité améliorée

Conçue pour offrir des performances élevées dans des environnements de construction mixtes, garantissant une durée de vie prolongée sous des charges lourdes et dans des conditions difficiles.

Traction optimisée

Fournit une adhérence supérieure sur divers terrains, améliorant la stabilité et la sécurité lors de tâches de construction extrêmes.

Conception autonettoyante

Empêche l'accumulation de débris, assurant une traction constante et réduisant les temps d'arrêt pour la maintenance.



Caractéristiques du noyau MX

Intégrité structurelle renforcée

Les noyaux des chenilles de la série MX sont fabriqués en acier forgé au bore de qualité supérieure avec une dureté minimale de 45 HRC, offrant une intégrité structurelle inégalée et permettant aux chenilles de conserver leur forme sous une pression extrême.

Dispositif de verrouillage pour la prévention du déraillement

Toutes les chenilles interchangeables de type NXT MX sont dotées d'un dispositif de verrouillage qui empêche le déraillement, garantissant que la chenille reste bien en place pendant les opérations en pente et les virages difficiles.

Minimisation des vibrations

Les noyaux sont conçus avec un angle conique pour minimiser les vibrations, offrant une conduite plus fluide pour l'opérateur et réduisant l'usure des chenilles ainsi que de la machine dans son ensemble.



Câble PowerStrand NXT

Résistance à haute traction

Le câble NXT PowerStrand de la série MX est conçu pour offrir un transfert de puissance maximal et une solidité optimale, résistant à l'étirement et à la déformation même sous des charges extrêmement lourdes, tout en étant ultra-flexible. Fabriqué en acier de qualité supérieure, il est incomparable !

Autres chenilles

SK - Bande de roulement du transporteur

Conçue spécifiquement pour les applications de transporteurs, offrant une durabilité, une stabilité et une fiabilité inégalées. Sa conception garantit que les véhicules porteurs peuvent supporter les charges les plus lourdes avec facilité, tout en maintenant des performances constantes.



AP - Bande de roulement pour pavé

Un motif lisse conçu pour réduire les vibrations, offrant une conduite plus confortable et prolongeant la durée de vie de votre chenille. Fabriqué à partir de composés résistants à la chaleur et aux produits chimiques, adapté aux conditions de pavage.



MF - Bande de roulement MTL

La bande de roulement MF est conçue pour offrir des performances équilibrées sur tous les terrains. Elle offre une traction et une durabilité exceptionnelles, ce qui la rend idéale pour la large gamme d'applications attendues des chargeuses.

Siège social de GTW Europe

Global Track Warehouse est une entreprise de fabrication mondiale qui fournit des chenilles en caoutchouc de haute qualité pour les machines agricoles et de construction ! Notre siège social GTW Europe est situé à Düsseldorf, en Allemagne, et dessert toute l'Europe ! Nous vous remettons sur les rails en un rien de temps !



+49 211 2106 1980

EUROPE@GLOBALTRACKWAREHOUSE.COM

WWW.GLOBALTRACKWAREHOUSE.FR