



TRAIN DE ROULEMENT CAT®

AVANCEZ AVEC PLUS DE PUISSANCE

MAINTENANT À PRIX RÉDUIT

Depuis plus de cent ans, Caterpillar repousse les limites de l'innovation en matière de trains de roulement, avec une ambition constante : maximiser le rendement de chaque investissement client. Notre vaste gamme de systèmes de chenilles, conçus pour s'adapter à tous les types de terrains et d'applications, assure une performance optimale au coût par heure le plus avantageux.

Le train de roulement est l'un des éléments les plus essentiels pour la performance, la durabilité et le coût d'exploitation de votre machine. Chaque boulon, axe et maillon est conçu pour vous permettre de travailler efficacement et en toute confiance, même dans les conditions les plus difficiles.

MAILLONS

Les maillons possèdent une dureté élevée au cœur, assurant la cohésion de la section de chenille.

AXE

Les axes percés transversalement permettent le passage de l'huile entre l'axe et la bague.

RÉSERVOIRS D'HUILE

Des réservoirs d'huile usinés avec précision garantissent une distribution optimale de l'huile.

BAGUES ÉTAGÉES

Les bagues étagées, plus épaisses au centre, offrent davantage de matière pour l'usure externe.

JOINT RIGIDE

Le joint rigide assure une meilleure étanchéité, réduisant l'impact sur les articulations de la chenille.

DES PIÈCES D'ORIGINE, DES ÉCONOMIES RÉELLES.

APPELEZ-NOUS POUR LES DÉTAILS : 1-855-415-5955

TOROMONT

