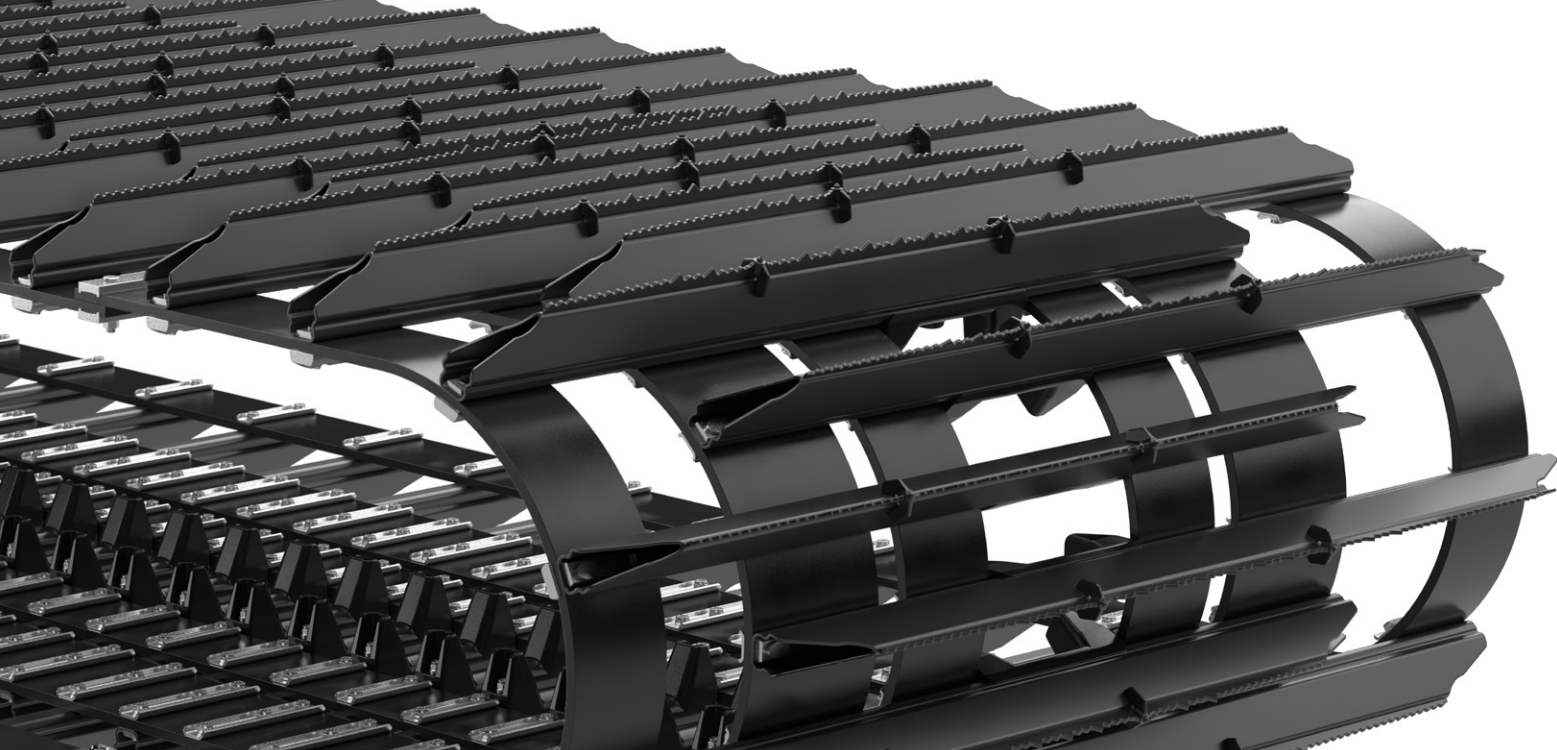


CLOSED PROFILE STEEL TRACKS

ヘビーデューティ設計で長寿命を実現





CLOSED PROFILE STEEL TRACKS

ヘビーデューティ設計で長寿命を実現

過酷な作業条件に耐える設計のクローズドプロファイルスチール履帯は優れた耐久性で長期に渡る車両維持のコストを削減します。

雪上での最大効率を引き出す設計

雪上整備の厳しい条件にも応えるクローズドプロファイルスチール履帯は、強固なスチール構造により、最小限のメンテナンスで長寿命を実現します。便利なクランプロックシステムの採用により、取り付け・取り外し作業が簡単に行え、雪上での作業時間が最大限に活用できます。

優れたトラクションと操作性

非常に過酷な地形でも自信を持って挑むことができます。クローズドプロファイル鉄履帯は、優れた登坂能力とトラクションを提供し、アイスバーンや湿った重い雪、パウダースノーといった様々なコンディションでもスムーズに走行できます。クロスリンク全体にアーチ状に配置された歯が、強力なサイドヒルグリップと安定したハンドリングを実現。ラジアル形状により、狭いカーブでも高い操作性を発揮し、優れた走行性能を提供します。

対応車両

BISON

(BO & BS世代)

LEITWOLF

(LT, LIT, LI, LE世代)

技術データ

BISON 4.3

車幅	4,230 mm 13'11"
片側履帯重量	1,020 kg 2,249 lbs
片側履帯幅	1,685 mm 5'7"
履帯間距離	860 mm 2'10"
履帯高さ	123 mm 5"
ピッチ	120 mm 5"
クロスリンク数	68

Leitwolf 4.3

車幅	4,300 mm 14'1"
片側履帯重量	1,150 kg 2,535 lbs
片側履帯幅	1,720 mm 5'8"
履帯間距離	860 mm 2'10"
履帯高さ	123 mm 5"
ピッチ	131 mm 5"
クロスリンク数	72

Leitwolf 4.5

車幅	4,500 mm 14'9"
片側履帯重量	1,180 kg 2,607 lbs
片側履帯幅	1,820 mm 6'
履帯間距離	860 mm 2'10"
履帯高さ	123 mm 5"
ピッチ	131 mm 5"
クロスリンク数	72

詳細については、以下の連絡先までお問い合わせください。

prinoth@prinoth.com ・ sg.prinoth.com

Prinoth[®]