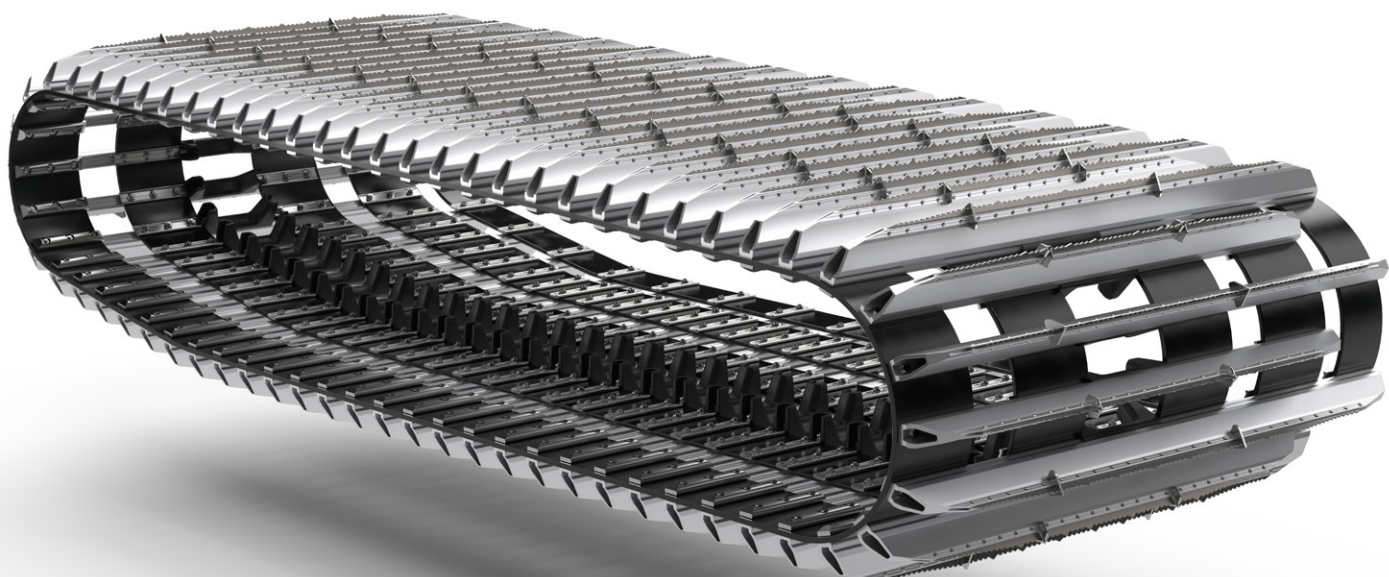
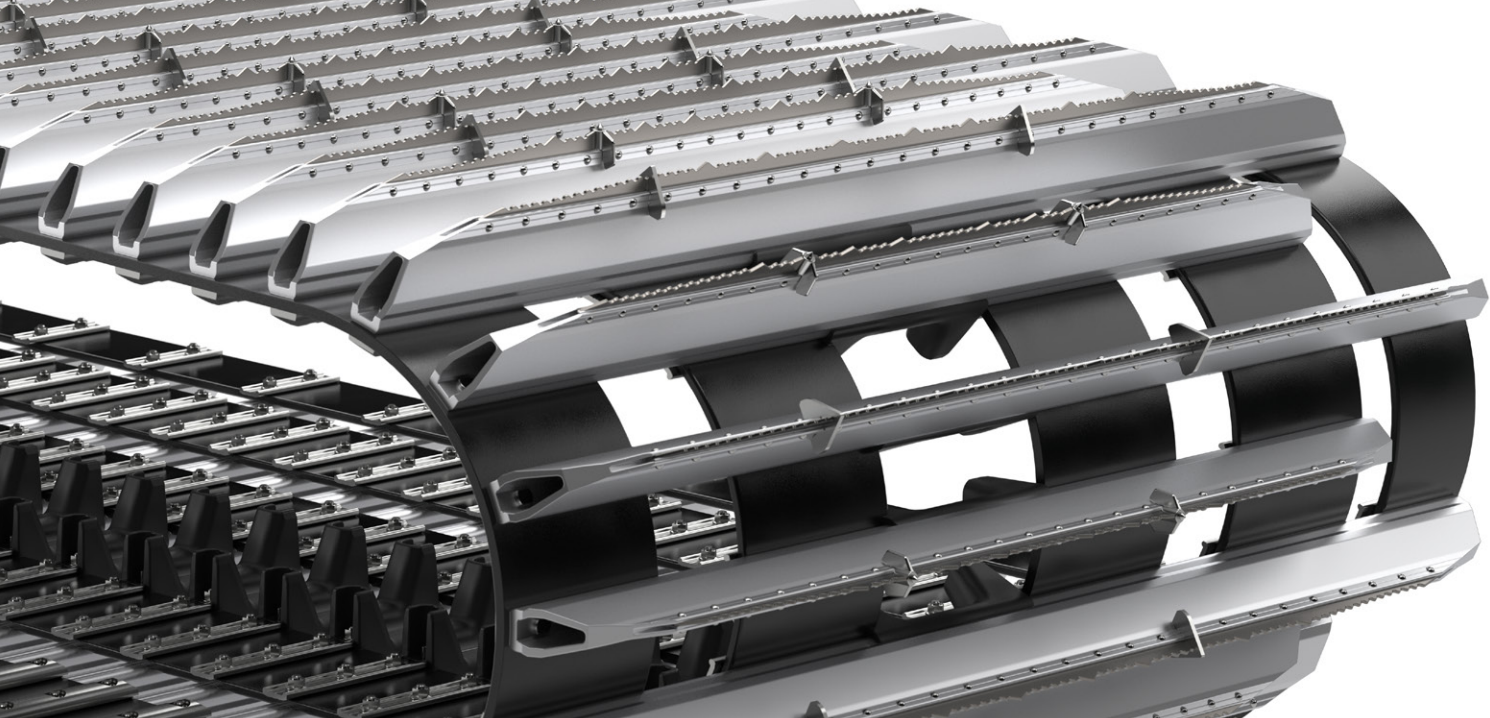


CINGOLI GAMSKETTE G

PER UNA BUONA TENUTA





CINGOLI GAMSKETTE G

PER UNA BUONA TENUTA

I cingoli Gamskette G sono stati sviluppati per fornire una tenuta stabile e affidabile tra il battipista e la neve. Sono stati progettati specificamente per la preparazione delle piste su terreni ripidi e in diverse condizioni di neve.

TENUTA E TRAZIONE

I cingoli Gamskette G offrono una tenuta ideale tra il veicolo e la neve. Il profilo chiuso in alluminio garantisce un perfetto equilibrio tra peso e stabilità, evitando l'accumulo di ghiaccio. Questo design offre all'operatore un'eccezionale capacità di arrampicata e trazione, consentendogli di affrontare in sicurezza pendii ripidi e ogni tipo di condizione di neve. I denti in acciaio, applicati ad arco lungo la lunghezza del rampone, offrono un'eccellente presa laterale e una manovrabilità stabile. La forma radiale degli spike aumenta la manovrabilità e mantiene la trazione nelle curve strette, migliorando l'esperienza di guida.

MASSIMO TEMPO SULLA NEVE

La manutenzione è fondamentale per ogni operazione di battipista, e con i cingoli Gamskette G è anche semplice. Il serraggio a placca e i ramponi con perni preinstallati rendono facile la sostituzione del cingolo, riducendo al minimo i tempi di inattività e massimizzando il tempo sulla neve.

VEICOLI COMPATIBILI

BISON	(GENERAZIONE BO, BS)
LEITWOLF	(GENERAZIONE LE, LI, LIT, LT)

DATI TECNICI

BISON 4.3

Larghezza del veicolo	4.220 mm 13'10"
Peso cingolo	960 kg 2.116 lb
Larghezza cingolo	1.680 mm 5'6"
Distanza tra i cingoli	860 mm 2'10"
Altezza dei cingoli	138 mm 6"
Passo	127 mm 5"
Numero di ramponi	64

LEITWOLF 4.3

Larghezza del veicolo	4.300mm 14'1"
Peso cingolo	1.160 kg 2.557 lbs
Larghezza cingolo	1.720 mm 5'8"
Distanza tra i cingoli	860 mm 2'10"
Altezza dei cingoli	141 mm 6"
Passo	131 mm 5"
Numero di ramponi	72

LEITWOLF 4.5

Larghezza del veicolo	4.500 14'9"
Peso cingolo	1.160 kg 2.557 lbs
Larghezza cingolo	1.820 6"
Distanza tra i cingoli	860 mm 2'10"
Altezza dei cingoli	141 mm 6"
Passo	131 mm 5"
Numero di ramponi	72