

CAMSO STEEL OTT

CHENILLES SUR ROUES EN ACIER



MINI-CHARGEUSES
COMPACTES



PERFORMANCE DE CHENILLE POUR MOBILITÉ HORS ROUTE EXCEPTIONNELLE

Montage rapide optimal qui permet d'obtenir
des chenilles à traction élevée
pour des applications hors route exigeantes

camso.co

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE



RÉSISTANCE AUX DÉFAILLANCES



TRACTION



LIBÉRÉS
DE LA
ROUTE

CAMSO STEEL OTT

CONSTRUCTION DE LA CHENILLE ENTIÈREMENT EN ACIER CÉMENTÉ

- Durabilité et performance maximisées pour les applications exigeantes

ADAPTABLE AVEC CONCEPTION À PAS VARIABLE

- Facilite la sélection et l'installation du produit



BARRE DE ROULEMENT À TRACTION ÉLEVÉE INNOVANTE

- Améliore la traction d'ensemble, particulièrement sur les pentes latérales ouvertes, et traction sur la glace sans précédent

CONCEPTION À LARGE CREUX

- Améliore l'élimination des débris et des roches, fournissant une traction optimale sur les surfaces meubles

DIMENSION DU PNEU	LARGEUR [mm] [po]	NOMBRE DE MAILLONS	LONGUEUR [mm] [po]	POIDS [kg] [lb]
10-16,5 (27x10,5-15)	335	18	4734	181
	13		186	399
12-16,5	380	20	5260	213
	15		207	470

DÉTAILS DE LA BARRE DE ROULEMENT



Marquage Camso personnalisé

Conception unique de la barre de roulement à traction élevée de Camso

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ :

camso.co