

CAMSO CTL HXD



CHENILLES POUR
CHARGEUSES COMPACTES



LE MEILLEUR CHOIX EN TERMES DE DURABILITÉ ET DE PERFORMANCES

Vous pouvez compter sur la durabilité améliorée et l'excellente traction pour maximiser votre temps de service pour les travaux exigeants.

PERFORMANCE

DURÉE DE VIE



RÉSISTANCE AUX DÉFAILLANCES



TRACTION



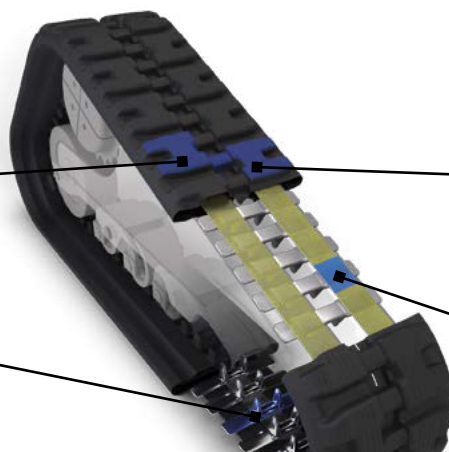
CAMSO CTL HXD

TECHNOLOGIE DE VULCANISATION EN UNE ÉTAPE

- Favorise une usure uniforme des crampons afin d'en assurer une durée de vie optimale

BARRES DE MÉTAL ÉQUIPÉES DU SYSTÈME «TRACKGUARD» AVEC CARCASSE ULTRAROBUSTE

- Améliore la durée de vie du chemin de roulement afin d'en augmenter la durabilité



CRAMPONS OPTIMISÉS COMPOSÉS DE CAOUTCHOUC NOUVELLE GÉNÉRATION

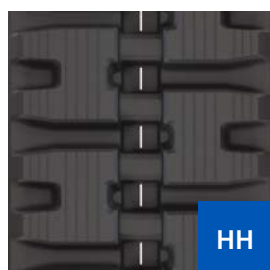
- Conserve une excellente traction tout au long de la durée de vie des crampons

CÂBLES CONTINUS EN ACIER DE HAUTE RÉSISTANCE

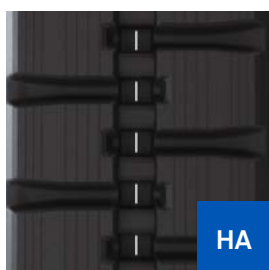
- Élimine les temps d'arrêt imprévus causés par la rupture du câble ou de la chenille

LARGEUR	NOMBRE DE MAILLONS	PAS	CRAMPON	GUIDAGE	PIÈCE DE MÉTAL	TYPE DE PIÈCE DE MÉTAL
180	39	72	HH	B	R	STANDARD
180	39, 41, 42, 44, 45	72	ST	J	R	TYPE RAIL
230	39, 41, 42, 44, 45	72	ST	J	R	TYPE RAIL
250	39	72	HH	B	R	STANDARD
250	52	72	HH	B	D	STANDARD
300	46	84	HH	B	E	STANDARD
320	49, 50, 52, 53, 54, 56	86	HH	B	E	STANDARD
320	48, 52	86	HH	J	W	TYPE RAIL
400	49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 60	86	HH	B	E	STANDARD
450	42, 52, 53, 55, 56, 59, 60	86	HH	B	E	STANDARD
450	48, 50	100	HH	J	E	TYPE RAIL
450	58	86	HA	B	E	STANDARD

MOTIFS DE BANDE DE ROULEMENT



HH

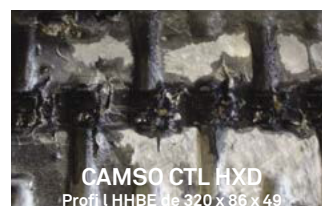


HA



ST

DURÉE DE VIE DE LA CHENILLE (196 heures)



CAMSO CTL HXD
Prof I HHBE de 320 x 86 x 49



CHENILLE OEM

Après 196 heures d'essai, les chenilles de la concurrence ont présenté des signes de défaillance par rapport aux chenilles Camso, qui affichaient une bande de roulement en bon état tout le long de la chenille.

