



CHAÎNE COMMERCIALE

CHAÎNES EN ALLIAGE À PITONS NORDIC™

- Chaînes de travers de 7 mm et 8 mm
- Chaînes en alliage durci pour une solidité et une résistance accrues
- Idéales pour les applications hors route exigeantes et les conditions météorologiques les plus rudes
- Les pitons s'enfoncent dans la surface de conduite, procurant ainsi une excellente traction



USAGE INTENSIF (HDQC) 7 ET 8 MM

SIMPLES		TRIPLES		CHAÎNES DE TRAVERS
N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	
S343QC/HDQC	29 Kg (64 lbs)	S743QC/HDQC	52 Kg (115 lbs)	6913
S344QC/HDQC	29 Kg (65 lbs)	S744QC/HDQC	56 Kg (124 lbs)	6913



CHAÎNES À BARRE EN V PATHFINDER NORMES CANADIENNES

- alliage d'acier de 6 mm, 7 mm et 8 mm* (usage intensif)
- chaînes de travers renforcées par une barre en V
- excellente traction dans les conditions météorologiques les plus rudes et pour certaines applications hors route
- crochets de chaînes latérales et de chaînes de travers à usage super intensif, pour une résistance accrue

SIMPLES		TRIPLES		CHAÎNES DE TRAVERS
N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	
V743QC	49 Kg (108 lbs)	V743QC	49 Kg (108 lbs)	V5340
V343QC	27 Kg (60 lbs)	V744QC	54 Kg (118 lbs)	V5340



CHAÎNES EN ALLIAGE À MAILLONS CONNECTEURS CARRÉS PATHFINDER

- chaînes de travers de 7 mm (maillons carrés/sl) et 8 mm* (maillons carrés à usage intensif/hdsl) disponibles
- alliage en acier pour une meilleure résistance
- les maillons connecteurs carrés s'enfoncent dans la surface du sol
- réversibles pour une durée de vie plus longue

SIMPLES		TRIPLES		CHAÎNES DE TRAVERS
N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	
2147SLC	28 Kg (61 lbs)	4147SLC	51 Kg (112 lbs)	6253SL
2149SLC	29 Kg (65 lbs)	4149SLC	55 Kg (121 lbs)	6253SL



CHAÎNES STANDARD À MAILLONS TORSADÉS PATHFINDER

Chaînes pour route en acier au carbone, équipées de travers de chaînes à usage intensif de 10 mm et de crochets de 10 mm.

POUR LA BOUE 10MM USAGE SUPER INTENSIF				
SIMPLES		TRIPLES		CHAÎNES DE TRAVERS
N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	N° DE PIÈCE	POIDS / PAIRE	
2448HH	33 Kg (73 lbs)	94448HH	63 Kg (140 lbs)	6434HH