



Le système à traction industriel sans crampons GripPro^{MC}

Aident à protéger les travailleurs des glissades et chutes sur la neige et la glace en leur procurant une meilleure adhérence que les autres chaussures à semelles en caoutchouc sur le marché.

Souple pour un bon ajustement, avec courroie de rétention

22 chevrons sans pointe pour améliorer l'adhérence sans endommager les sols

Dessin de semelle innovant pour évacuer l'eau



Languette pratique pour chausser/déchausser

Caoutchouc naturel durable pour préserver l'élasticité jusqu'à des températures de -54 °C

CONCU POUR :

- Être pratiques et polyvalents
- Adhérer sur les surfaces risquant d'être endommagées par les crampons
- Permettre des transitions sans problème :
 - De l'extérieur à l'intérieur
 - Dans les véhicules équipés de pédales
 - Sur les surfaces intérieures glissantes





**GAGNANT
DU PRIX
PLATINE**



**DES ÉQUIPEMENTS
DE PROTECTION
PRIMÉS**



Système à traction sans crampons de qualité industrielle marchés et secteurs industriels potentiels GripPro^{MC}



- Aviation
- Télécommunications
- Toitures plates de bâtiments commerciaux
- Entrepôts frigorifiques et logistiques
- Réfrigération



**DEMANDEZ DES ÉCHANTILLONS POUR LES TESTER
DANS VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL**



Des études de cas concluantes ont démontré une meilleure adhérence sur les surfaces sèches et irrégulières et autres surfaces intérieures encombrées de débris

- Fabrication de papier et d'emballages
- Compagnie aérienne de premier plan
- Sociétés de transport en autobus

N° PROD.	POINTURES É.-U.		POINTURES R.-U.		POINTURES U.-E.
	FEMME	HOMME	FEMME	HOMME	
V3553570-S/M	5-11	4-10	2,5-8,5	3,5-9,5	36-43, 44
V3553570-L/XL	11,5-13	10,5-13	9-10,5	10-12,5	44-47
V3553570-2XL	13,5+	13,5+	11+	13+	48+

** Les systèmes à crampons demeurent la meilleure solution pour un usage en extérieur.
Non destinés aux surfaces intérieures lisses, huileuses, savonneuses ou graisseuses.*