

CITY-GRIP

Sur-chaussure neige et verglas



- Composition: Caoutchouc + crampons en tungstène
- Usage professionnel ou de loisirs : Sécurise tous les déplacements sur sols verglacés et enneigés.

- ✓ Crampons larges, en tungstène, non agressifs
- ✓ Structure latérale extensible : 3 tailles pour couvrir du 34 au 50.
- ✓ S'adapte à tout type de chaussures
- ✓ Structure préformée à l'avant pour faciliter la mise au pied
- ✓ Réutilisable

REF « CTG »

Chaque paire est emballée dans un sachet individuel en plastique, réutilisable pour le stockage et le transport.



Certifications

DIRECTIVES EUROPÉENNES 89/686/CE

Relatives aux équipements de protection individuelle

CE NORMES EUROPÉENNES

Attestation CE de type :
0075/1344/161/12/15/1252

- Protocole TY-043 du FIOH

Organisme notifié:

CTC N° 0075/69367 Lyon - France

ASIM NORMES USA

- SATRA TM 144 : 2011: résistance à la glisse sur glace

Test Physico-Mécanique

Type de test	Résistance à la glisse sur glace	Résistance à la traction	Propriétés à la corrosion
Norme minimum requis	0.20	200	TY-043
Unité	Coefficient de friction	N	/
Résultats CITY-GRIP	0.32	520	No

Méthode appliquée : Int. J. Ind. Ergon 16 (1995), 191-200 / TY-043 work instruction of FIOH

Tailles



	S				M				XL						
Taille UE	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48 +
Taille UK	1,5	2,5	3,5	4,5	5,5	6	6,7	7,5	8	9	9,5	10,25	11	11,8	13 +
Taille US (Femme)	4	5	6	7	7,5	8	8,5	9,5	10	11					
Taille US (Homme)					5,5	6,25	7	7,75	8,5	9,5	10	10,75	11,5	12,3	13 +

S'assurer que la sur-chaussure tienne correctement à la chaussure de l'utilisateur et s'y adapte parfaitement.

Entretien et stockage

- Lavable à la main- Laisser sécher loin d'une chaleur directe
- Stocker à l'abri de l'humidité et dans un endroit non soumis à des variations de température.
- Ne pas utiliser la sur-chaussure en dessous de -20°C
- Vérifier l'état des crampons avant chaque utilisation et remplacer le produit s'il est endommagé

