



REF « WTG »

WINTER-GRIP



Sur-chaussure neige, verglas et tout-terrain

- Composition: Caoutchouc + inserts en acier.
- Usage professionnel ou de loisirs : Sécurise tous les déplacements sur sols verglacés, enneigés, accidentés... !
- ✓ Gamme de crampons interchangeable
- ✓ Sangle Velcro Confort
- ✓ S'adapte à tout type de chaussures
- ✓ Réutilisable

Gamme de crampons interchangeables

Ice-grip Acier	Ice-grip Tungstène	All Road Acier	All road Tungstène
<i>Surfaces dures, très enneigées et verglacées</i>		<i>Terrains en pente, talus, montagne, forêt...</i>	
<i>Déjà montés sur Master-Grip</i>		Crampons + clé de montage vendus séparément	

Certifications

CE NORMES EUROPÉENNES

○ NF EN ISO 20344 : adhérence sur la neige, résistance au grand froid et corrosion des pointes.

Certifié EPI de risque 2

Organisme notifié

CTC N° 0075/603

REGLEMENT EUROPEEN (EU) : 2016/425

EN COURS DE CERTIFICATION

2011:

à la glisse sur glace

Méthode appliquée : Int. J. Ind. Ergon 16 (1995), 191-200 / TY-045 work instruction of FIOH

Tailles



Taille EU	M				
	38	39	40	41	42
Taille UK	5	6	6,5	7	8
Taille US (Femme)	7,5	8	8,5	9,5	10
Taille US (Homme)	5,5	6	7	8	8,5

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

Entretien et stockage



- Chaque paire est emballée dans un sachet individuel en tissu renforcé.
- 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 les remplacer s'ils sont endommagés

Conception et fabrication : TIGER-GRIP ENGINEERING

contact@tigergrip.com

120, rue Fornier
31700 BEAUZELLE, France

+ 33 5 34 60 56 56

www.tigergrip.com