



SHERPA 7SP10

S3 CI SRC
EN ISO 20345:2011
du 38 au 47

Botte
Trekking

SUPREME

STARK®

Light
PLUS

COMFORT
PLUS

FLEXsystem
ZERO

metal
FREE

- Ⓢ Botte de sécurité de type trekking, coloris marron /noir.
- Ⓢ Tige en cuir pull-up hydrofuge. Double renfort de protection sur l'avant-pied, remontée en PU et cuir anti abrasion pour une durée de vie prolongée.
- Ⓢ Doublure en molleton pour une bonne isolation contre le froid.
- Ⓢ Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- Ⓢ Haut de tige matelassé pour plus de confort au niveau du mollet.
- Ⓢ Tirants latéraux pour faciliter le chaussage.
- Ⓢ Première de propreté complète **CONFORTPLUS®**, antistatique et anatomique en polyuréthane souple recouvert de tissu absorbant et respirant.
- Ⓢ Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM® Zéro**, protection intégrale de la plante du pied, **conforme à la norme 12568 : 2010.**
- Ⓢ Embout de sécurité **LIGHT-PLUS®** en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200 J
- Ⓢ Botte antistatique et amagnétique.

Résistance au glissement

selon la norme ISO 20345:2011

Qualité SRC (SRA+SRB)

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl

A plat **0,38** (>0,32) / **0,31** talon (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine

A plat **0,20** (>0,18) / talon **0,17** (>0,13)

Semelle en PU double densité :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- ▶ Profil outdoor pour une grande stabilité à la marche
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
- ▶ Confort maximum



Poids	Brut (42) : 1728 g / Net (42) : 1520 g		
Pointure	38 à 39	40 à 45	46 à 47
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Dimensions cartons (mm)	340 x 375 x 700	340 x 750 x 700	340 x 375 x 700
Dimensions boîtes (mm)	365 x 320 x 133		