

SNOW

CHAUSSURES - Sécurité

Réf. SNO - Taille : du 38 au 47

EN ISO 20345: 2022 S7L HI CI SR SC LG FO



Spécialiste des E.P.I

PHOTOS DU PRODUIT

MODÈLE MIXTE



762 g



DESCRIPTION

Les bottes fourrées SNOW sont des bottes de sécurité qui promettent confort et sécurité lors de travaux dans le froid et de l'humidité. Le confort et la sécurité sont assurés par l'embout composite, la semelle anti-perforation, la fourrure synthétique, les surbouts avant et arrière. C'est une chaussure confortable notamment grâce à sa doublure respirante et son embout XL.

3 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Chaussures norme étanche.
- Surbout normalisé anti-abrasion.
- Embout composite extra large.

POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 42

Poids paire : 1.5 kg

Hauteur de tige avant : 24 cm

CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 5 paires au colis.

L'emballage est en carton, normé CITEO.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

SNOW

CHAUSSURES - Sécurité - Réf. SNO - Taille : du 38 au 47

EN ISO 20345: 2022 S7L HI CI SR SC LG FO

Pour les revendeurs,
commandez sur le B2B



SCHÉMA DÉTAILLÉ



Tirants

Doublure en
fourrure synthétique

Protection
des malléoles

Norme isolation au
froid et au chaud

Amorti du talon

Semelle anti-perforation
Flexprotect pointe large

Talon décroché
barreaux d'échelles

Semelle résistante
aux glissements et hydrocarbures

Elaboré dans le respect
de l'anatomie du pied

Norme étanche

Embout composite
extra large

Surbout normalisé
anti-abrasion

NORME EN ISO 20345: 2022



Embout : protection de l'avant du pied
contre les chocs (200 J) et l'écrasement
(1500 daN)



Résistance aux glissements sur sol
en céramique recouvert de détergent



Antistatique



**Absorption des
chocs au talon**



**Résistance du dessus de la chaussure
à la pénétration et à l'absorption d'eau**



**Résistance de l'entièreté de la chaussure
à l'eau**



Résistance à la perforation
(insert non métallique clou 4.5 mm)



**Isolation de la
semelle contre le
froid (-17°C)**



**Isolation de la
semelle contre la
chaleur**



Résistance aux glissements sur sol
en céramique recouvert d'huile



Système de Grip avec talon décroché



Résistance à l'abrasion du pare-pierre



**Résistance de la semelle aux huiles
et hydrocarbures**

CONFORMITÉ



ITASLNB23015958
Délivré par organisme notifié 2575



SOLIDUR SAS

335, Impasse Teractive Ouest - ZA Teractive - 50140 Romagny-Fontenay, FRANCE
Tél. +33 (0)2 33 59 45 12



www.solidur.fr



@solidurfrance



FEUILLE



SNO - MAJ : 03/2025