

## Bottes Nickel S5 CI SRC en PVC fourrées

Image not found or type unknown



p. EP-  
177

### Caractéristiques produits

Coloris	<b>Noir</b>
Norme ESD	<b>Non</b>
Hydrofuges	<b>Oui</b>
Respirantes	<b>Non</b>
Amagnétiques	<b>Non</b>
Antistatiques	<b>Oui</b>
Antidérapantes	<b>Oui</b>
Semelles amovibles	<b>Non</b>
Résistantes à la chaleur de contact	<b>Non</b>
Matière de l'embout de protection	<b>Acier</b>
Matière de la semelle antiperforation	<b>Acier</b>
Modèle	<b>Fourrées</b>
Conditionnement	<b>1 paire</b>
Matière de la tige	<b>PVC</b>
Unité de vente	<b>(1 paire)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Pointure
278196	42
278217	45
278210	44
278203	43

Code	Pointure
278189	41
278182	40
278175	39
278224	46

## Descriptif

Bottes de sécurité en PVC hydrofuge avec doublure en fourrure épaisse en polyester offrant une isolation thermique idéale contre le froid.

Première de propreté isolante.

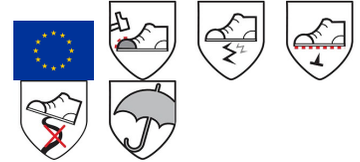
Semelle en PVC

-Nitrile.

Protection renforcée des malléoles.

Ergot de déchaussement qui permet d'enlever aisément la botte.

**Embout de protection et semelle anti-perforation en acier inoxydable.**



## Les + produits

Isolation thermique idéale, protégeant des milieux aux températures les plus rudes.

## Norme du produit

Conformes à la norme EN ISO 20345.

## Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.

## Produits complémentaires



Pantalons de pluie haute visibilité



Pantalons de travail Mach 2



Combinaisons  
Mach 2 - 2 zips



Chaussures  
basses Boston  
S1P HRO SRC