

# MAGNUS S3 CHAUSSURES DE SÉCURITÉ HAUTES

C130SK

- Chaussures de sécurité hautes avec embout de sécurité en PU
- Embout : Composite 200J
- Semelle intermédiaire : Semelle anti-perforation, ne contenant pas de métal
- Semelle intérieure : Antistatique et amovible
- Semelle : PU double densité avec support au talon en TPU
- Forme : Mondopoint 11 - large et confortable
- Col en textile noir
- Languette et col rembourrés
- EN ISO 20345:2011 S3 SRC



## Composition

- Partie supérieure : Cuir nubuck brun foncé
- Doublure : Doublure respirante 3D avec un matériau résistant à l'abrasion au talon interne

## Taille

37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47

## Couleur



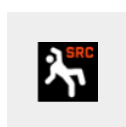
## Technologies



### S3

Safety class S3  
(A+FO+E+WRU+P)

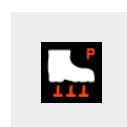
[More info](#)



### SRC

Slip resistance of SRA +  
SRB

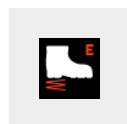
[More info](#)



### Anti-perforation

Semelle anti-perforation

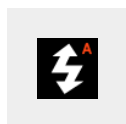
[Plus d'info](#)



### Absorption d'énergie

Absorption d'énergie dans  
le talon

[Plus d'infos](#)



### Antistatique

Caractéristiques  
antistatiques.

[Plus d'info](#)



### FO

Résistance de la semelle  
aux hydrocarbures

[Plus d'infos](#)



## WRU

*Only upper material is resistant to water penetration and absorption*

[More info](#)



## Embout de sécurité en composite

*Cet embout satisfait à tous les critères décrit dans la section EN ISO 20345 et est en outre:*

- *Léger par rapport à un embout de sécurité standard en acier*
- *Thermorégulateur (plus frais en été, plus chaud en hiver)*
- *Anti-magnétique et antistatique*
- *Non détectable aux détecteurs de métaux*

## Certificats



### **EN ISO 20345: 2011**

*Normes de sécurité pour chaussures de sécurité.*

[En savoir plus](#)