

CROSS S1P CHAUSSURES DE SÉCURITÉ HAUTES

CK34BS

- Chaussures de randonnée avec un embout de sécurité en PU
- Embout de sécurité : Composite 200J
- Semelle intermédiaire : Semelle anti-perforation, ne contenant pas de métal
- Semelle intérieure : Matériau textile antistatique et amovible avec un dos en latex
- Semelle : PU double densité
- Forme: Mondopoint 11 large et confortable
- Matériau anti-abrasion noir sur le devant et à l'arrière
- Languette et bracelet rembourrés de PU
- EN ISO 20345:2011 S1P SRC



- Partie supérieure : Suède beige et matériau croisé beige Cordura®
- Doublure : Doublure respirante beige 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



S₁P

Safety class S1P (A+FO+E+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



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

Materiaux

Cordura®

Certificats



EN ISO 20345: 2011

Normes de sécurité pour chaussures de securite.

En savoir plus