

Fiche produit

Safety Jogger

Chaussure Manager S3

Notre reference: SC5593

Prix de vente (TTC): 99,00 CHF



Description:

Tige Croûte de cuir Nappa

Doublure Cambrella

Semelle première Semelle intérieure en mousse SJ

Semelle anti-perforation Textile anti-perforation

Semelle PU / PU

Embout Composite

Norme de sécurité S3 / ESD, SRC

Tailles disponibles EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0

JPN 22.5-31 / KOR 235-310

Poids de l'échantillon 0.595 kg

Normes EN ISO 20345:2011

ASTM F2413:2018

Résistante au pétrole et aux hydrocarbures

La semelle extérieure est résistante à l'huile et aux hydrocarbures.

Embout composite

embout non métallique et légère, pas de conductivité thermique ou électrique

SJ Flex

Matériau sans métal résistant à la perforation, plus léger et plus souple que l'acier. Le matériau n'est pas conducteur thermique. Couvre 100% de la surface du dernier fond.

Décharge électrostatique (ESD)

L'ESD permet la décharge contrôlée de l'énergie électrostatique qui peut endommager les composants électroniques et évite les risques d'inflammation résultant des charges électrostatiques. Résistance volumique entre 100 KiloOhm et 100 MegaOhm.

S3

Des chaussures de sécurité S3 sont adaptées au travail dans un environnement à forte humidité et en présence d'huile ou d'hydrocarbures. Ces chaussures protègent également contre les risques de perforation de la semelle et d'écrasement du pied.

Antidérapant SRC

Les semelles antidérapantes sont l'une des caractéristiques les plus importantes des chaussures de sécurité et de travail. Les semelles antidérapantes SRC passent les tests antidérapants SRA et SRB, elles sont testées à la fois sur des surfaces en acier et en céramique.

Photos complémentaires:



Tableau d'options:

Taille Safety Jogger	38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47
----------------------	---