







Modèle: LOGAN Classe de Protection: S3 SRC CI ESD

Article: RV20104 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses et légères avec système anti-perforation innovant composé d'une semelle en textile antiperforation ultra légère et d'une nouvelle semelle en composé PU de nouvelle génération.

Ces nouveaux matériaux très innovants ont permis une réduction remarquable du poids global de la chaussure au profit du bien-être du travailleur.

Chaussures de sécurité S3 ultra légères aux normes SRC CI ESD avec une protection particulière du froid (≤ 10 °C). Empeigne en PUTEK® star à haute ténacité et protection du bout avec film anti-abrasion. Semelle anti dérapante, résistante à l'huile, anti-abrasion et antistatique.

Chaussures de travail ultra légères adaptées aux environnements humides et secs et en particulier pour les : électriciens, les artisans, les menuisiers, les magasiniers, les secteurs de la logistique et du transport.

Chaussures de sécurité hautement respirantes avec doublure à tunnel d'air qui assure la dispersion et l'absorption de l'humidité et semelle U-Power Original en composé de polyuréthane léger, antibactérienne et respirante.

| TIGE | DOUBLURE | EMBOUT |
|---|-----------------------------------|---------------------|
| PUTEK® star et film anti-abrasion pour protéger le bout | Wingtex® à tunnel d'air respirant | AirToe Aluminium |
| ANTIPERFORATION | SEMELLE AMOVIBLE | SEMELLE DE CONFORT |
| Save & Flex Air | U-Power Original | PU expansé moelleux |
| SEMELLE | FORME DE MONTAGE | POINTURES |

SEMELLEFORME DE MONTAGEPOINTURESMélange de PU de nouvelleNatural Confort 11 Mondopoint35-48génération anti-abrasion, résistantaux hydrocarbures, anti-dérapant et



antistatique















