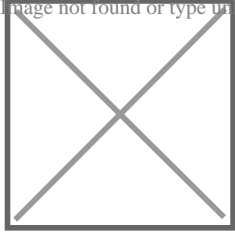


► Chaussures basses de sécurité S1P - MS 100 - HRO SRC - noir et jaune

Image not found or type unknown



Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

- Tige : textile micromesh très respirant avec renforts TPU
- Matelassage du haut de la tige en mousse souple et compact
- Doublure : polyester mesh 3D, ventilation optimale
- Semelle : caoutchouc MACSOLE® SPORT, résistante aux glissades, huiles, hydrocarbures et chaleur par contact jusqu'à 300 °C (HRO)
- Semelle intermédiaire : MACFOAM en Phylon, absorption des chocs
- Embout : non métallique, extra large, protection jusqu'à 200 joules
- Semelle anti-perforation : composite, protection intégrale

Norme du produit

Conforme à la norme EN ISO
20345: 2011 S1P HRO SRC | EN
ISO 20345: 2022 S1 PL FO HRO
SC SR