

/ MACSTOPAC 100 BLACK S3 HIGH / 67103 / EN ISO 20345 : 2011 S3 HRO SRC //





APPLICATIONS //

modèle très polyvalent pour les environnements difficiles | construction | industries | industrie lourde | sols chauds | milieux humides

CARACTÉRISTIQUES //

- | semelle |: MACSOLE® PLUS 2.0 | en caoutchouc | extrêmement adhérente | résistante aux huiles et aux | hydrocarbures | linerte à l'hydrolyse | résistante à la chaleur de contact jusqu'à 300°C (HRO) | | bout recouvert | en caoutchouc | linserts EVA à l'arrière pour une excellente absorption des chocs
- tige : cuir fleur hydrofuge | nombre de coutures réduit | haut de tige matelassé
- doublure : |textile | Distance | Mesh | très ré|sistant à l'abrasion | | très bonne absorption de la vapeur d'eau | séchage rapide
- embout : acier
- semelle anti-perforation : inox
- semelle de propreté : amovible | anatomique | dessous en mousse à cellules ouvertes d'une très grande capacité d'absorption de l'humidité dessus en textile résistant à l'abrasion | séchage rapide
- pointures: 37 48
- poids : 700 g en pointure 42
- chaussant: largeur 11 | pointures françaises