

/ 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 | inerte à l'hydrolyse | résistante à la chaleur de contact jusqu'à 300°C (HRO) | bout recouvert en caoutchouc | inserts 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 résistant 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