

MACCROSSROAD 3.0 S3 HIGH / 67313 / EN 20345 : 2011 - S3 CI HI HRO SRC //

Chaussures de sécurité montantes

- polyvalence
- adhérence
- amorti
- HRO
- confort
- souplesse & flexibilité
- robustesse
- antistatiques
- 100 % non métalliques
- **pointures** : 36 - 48



**100 %
metal
free**



APPLICATIONS //

énergie | environnement | services | construction | industrie | industrie lourde | agriculture & espaces verts

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES //

- **semelle** : caoutchouc MACSOLE® ADVENTURE 3.0 avec inserts EVA MACABSORB au talon & à l'avant-pied pour une souplesse accrue et un amorti optimal | résistance au glissement (SRC) | résistance aux huiles & aux hydrocarbures | antistatique | résistance à la chaleur de contact jusqu'à 300 °C (HRO) | profil de semelle avec lignes ergonomiques accompagnant le déroulé naturel du pied | crampons marqués aux arêtes vives pour offrir une accroche optimale | bout recouvert en caoutchouc
- **tige** : cuir pleine fleur huilé résistant à la pénétration de liquides | renforts arrière & latéraux Agile Ankle Guard pour la stabilité et la protection des malléoles tout en laissant une excellente liberté de mouvement
- **doublure** : polyester mesh 3D pour une excellente ventilation & un séchage rapide
- **languette** : synthétique & textile hydrophobe avec soufflets apportant à la fois maintien et sensation d'être comme dans un chausson, tout en évitant l'intrusion de matériaux et liquides à l'intérieur de la chaussure | boucle permettant d'ajuster au mieux le placement de la languette
- **matelassage du haut de tige** : mousse souple & compacte pour plus de confort et de protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille
- **embout** : composite amagnétique | plus léger que l'acier | non conducteur du chaud & du froid
- **insert anti-perforation** : composite amagnétique | léger & souple | non conducteur du chaud & du froid | cousu directement sur la tige & couvrant 100 % de la surface du pied pour une protection intégrale
- **semelle de propreté** : amovible | anatomique avec absorption des chocs à l'avant & à l'arrière | dessus en textile microfibre très résistant à l'abrasion, absorbant la transpiration et offrant un séchage rapide | dessous en mousse PU recyclée à 85 % à cellules ouvertes avec une très grande capacité d'absorption et d'évacuation de l'humidité | lavable à 30 °C
- **chaussant** : largeur 11 | pointures françaises
- **poids** : 700 g par pied, en pointure 42