

## MACCROSSROAD 3.0 LOW //

100 %  
metal  
free



CODE PRDT 67323

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI HRO SRC | EN ISO 20345:2022 S3L FO CI HI HRO SR SC

POINTR 36 - 48

### 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 | résistance à la chaleur par 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
- **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
- **semelle anti-perforation** : amagnétique, légère & souple, non conductrice du chaud & du froid | cousue 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 & offrant un séchage rapide | dessous en mousse PU recyclée à 85 % à cellules ouvertes avec une très grande capacité d'absorption & d'évacuation de l'humidité | lavable à 30 °C

- **chaussant** : largeur 11 | pointures françaises
- **poids** : 650 g par pied, en pointure 42

### ***CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES //***

- 100 % non métallique
- exempte de substances nocives selon la liste de substances interdites propre au groupe uvex, dépassant les exigences de la réglementation REACH
- certifiée pour une utilisation avec la semelle connectée XSole pour la protection des travailleurs isolés