

/ FOCUS 2.0 S3 LOW / 67013 / EN 20345 : 2011 S3 SRC

**100%
metal
free**

Chaussure de sécurité basse tout-terrain

- légère
- flexible
- profil tout-terrain
- excellente absorption des chocs
- tige en cuir et textile hydrophobe
- antistatique
- 100% non métallique
- pointures : 36 - 48



APPLICATIONS //

bâtiment et travaux publics, industrie, énergie, logistique, maintenance, milieux humides

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES //

- **semelle en PU2D** : très légère | flexible | très bon amorti | résistance au glissement norme SRC | résistance aux huiles et aux hydrocarbures | antistatique | rainures à l'arrière pour une meilleure accroche lors du premier contact du talon avec le sol et à l'avant pour une meilleure accroche de l'avant pied | talon décroché
- **tige** : cuir nubuck huilé noir hydrofuge | textile hydrofuge | éléments réfléchissants | système de fermeture par passants et œillets non métalliques
- **doublure de tige** : polyester mesh 3D pour une excellente ventilation | séchage rapide
- **doublure avant pied** : textile non tissé résistant à l'abrasion
- **languette** : matelassée et hydrofuge avec deux soufflets évitant toute intrusion de matériaux et de liquides à l'intérieur de la chaussure.
- **matelassage du haut de tige** : mousse souple et compacte pour plus de confort
- **embout** : composite | amagnétique | plus léger que l'acier | non conducteur du chaud et du froid
- **semelle anti-perforation** : composite | amagnétique | légère | souple | non conductrice du chaud et du froid | cousue directement sur la tige et couvrant 100% du pied pour une protection intégrale.
- **semelle de propreté** : anatomique | EVA avec dessus textile | perforée | absorbeur de chocs au talon en EVA
- **chaussant** : largeur 11 | pointures françaises
- **pointures** : 36 - 48
- **poids** : 610 g par pied en pointure 42