Bottes de sécurité vert bouteille

- EN ISO 20345 : 2007 S5 SRA
- Tige PVC 50 sha
- Semelle PVC/Nitrile
- Embout acier 200J
- Intercalaire anti-perforation acier
- Semelle antistatique

Tiges

- Hauteur de tige : 33 cm
- Marquage modèle et norme en haut de tige
- Doublure intérieure en coton jersey
- Protection des malléoles et du talon

Semelle

- Semelle noire PVC/Nitrile 58 sha résistante aux hydrocarbures
- Forte adhérence sur sols gras et meubles
- Profil rehaussé pour une meilleure résistance aux chocs frontaux
- Hauteur talon: 3cm
- Talon décroché
- Absorption des chocs talonniers>20J
- Crampons autonettoyants



•