



UTILISATION

Chaussure de sécurité haute convient à toutes activités professionnelles industrielles, artisanales, ou logistiques.

CONFORMITÉ

Conforme aux dispositions du règlement 2016/425
Conforme à la norme EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC
Certificat LECFI00379167 délivré par Intertek organisme notifié 0362

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Embout et semelle composite
Tige en cuir gras Pull up 1.8 / 2 mm et textile hydro haute visibilité. Doublure respirante sur mousse Airmax.
Fermeture par passe lacets traité anticorrosion.
Lacets polyamide/polyester bicolore 1.40m.
Première de propreté multi-densité, antistatique et antibactérienne. Cramponnage multi-usages
Résistance à l'abrasion < 100mm³.
Poids : 1,2 kg (paire)
Pointures du 36 au 47

APPROVISIONNEMENT

Conditionnement de 10
Sous conditionnement à la paire

LES ATOUTS

Modèle idéalement mixte homme et femme
Embout extra large
Large surbout avant et arrière en TPU
Semelle très cramponnée
Grande résistance de la semelle à l'abrasion