



FICHE PRODUIT

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité sport basses.
Tige et languette, matelassées et doublées, nylon Mesh et toile style nubuck.
Semelle EVA (Ethyl Vinyl Acetate) / Nitrile et TPU (Thermo Polyuréthane)
Semelle antiperforation : Composite Layertex5.
Embout polymères, ultra léger, 200 joules; amagnétique, inaltérable, chimiquement neutre, isolant thermique.



POINTURES :
38 à 47

**RENO
544050**

UTILISATION

Chaussures de sécurité convenant dans la majeure partie des applications dans les services.
Semelage résistant aux hydrocarbures.

NORMALISATION CE

Homologation sous la référence CM2039B suivant normes EN344-EN345

Résultats :

S1 Arrière fermé - Propriétés antistatiques.
Absorption d'énergie du talon.

P Chaussure munie d'une semelle intercalaire en polyester haute densité, protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 110 Kg.

Attestation : 0161/09317/04

ENTRETIEN - STOCKAGE

Nettoyer et brosser régulièrement.
Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.
Pas de substances contenues dans le produit amenant allergies.

