

1410702

FICHE TECHNIQUE

MÉDIPROTEC®



Chaussure de sécurité basse noire cuir fleur hydrofuge semelle PU coque et intercalaire en acier

- Chaussure de sécurité à lacets basse
- Tige en cuir pleine fleur hydrofuge
- Tige avec renforts avant anti-usure
- Doublure textile souple rembourré au niveau du talon
- Embout de sécurité : coquille en acier résistante à 200 joules

Couleur(s) : Noir

Tailles disponibles : Taille 35 à 48

Conditionnement : Boite individuelle de 1 paire

Normes

CE EN ISO 20345 S3


Embout en acier



Semelle antistatique



Résistance aux hydrocarbures



Absorption d'énergie au talon



Couche anti-perforation



Tige microfibre respirable

EN 20347 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de travail qui n'exigent pas de protection contre les risques mécaniques (choc ou écrasement). La chaussure n'a pas de coque de protection.

EN 20345 : Spécifie les exigences relatives aux chaussures de sécurité à usage professionnel. La norme certifie au minimum que la chaussure possède une coque de protection résistance à une pression de 200 joules. La chaussure a une coque de protection en acier ou composite (matériel dsans métal).

Avantages

- Intercalaire anti-perforation en acier
- Semelle extérieure en polyuréthane mono densité
- Conseil d'entretien : appliquer régulièrement une graisse imperméable sur le cuir
- Mixte : convient aux hommes comme aux femmes

FICHE TECHNIQUE

Code EAN13

1410702-35	5055378029752
1410702-36	5055378029769
1410702-37	5055378029776
1410702-38	5055378029783
1410702-39	5055378029790
1410702-40	5055378029806
1410702-41	5055378029813
1410702-42	5055378029820
1410702-43	5055378029837
1410702-44	5055378029844
1410702-45	5055378029851
1410702-46	5055378029868
1410702-47	5055378029875
1410702-48	5055378029882

Systeme de management certifié