

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ ESPACE VERT S3 HOMME Référence : 04810

RESUME



Les chaussures de sécurité espace vert S3 pour homme sont idéales pour effectuer vos travaux en extérieur comme l'entretien d'espaces verts.

Leurs marquages normatifs S3 vous assurent une haute protection, une souplesse et une légèreté de la paire de chaussure ainsi qu'un confort optimal.

Légères, imperméables, confortables et protectrices des basses températures, limitez les risques d'accidents avec cette paire de chaussures de sécurité masculine.

Modèles : Basses ou montantes

Pointures : Du 39 au 47

Les points forts :

- Conformes à la norme EN ISO 20345:2011
- Amagnétiques
- Crampons pour une meilleure adhérence au sol
- Haute protection et durabilité



DECLINAISONS

Pointure	Modèle
39	Basses
39	Montantes

40	Basses
40	Montantes
41	Basses
41	Montantes
42	Basses
42	Montantes
43	Basses
43	Montantes
44	Basses
44	Montantes
45	Basses
45	Montantes
46	Basses
46	Montantes
47	Basses
47	Montantes

DESCRIPTION

En savoir plus sur les baskets S3 pour paysagiste

Jardinier, paysagiste et autres métiers d'extérieur, ces chaussures de sécurité sont idéales pour vous. En effet, bénéficier d'une polyvalence d'utilisation sur divers sols avec la présence d'une semelle crantée.

De plus, cette dernière présente de nombreuses qualités :

- Traitement antibactérien
- Mousse épaisse en PU recyclé jaune pour le confort de marche et l'amorti
- Traitement antifongique contre l'apparition de champignons
- Textile traité hydrophile pour faciliter l'évacuation de la transpiration
- Traitement au charbon actif pour capturer les mauvaises odeurs

Des [bottes pour espaces verts](#) totalement imperméables sont également disponibles sur notre site. En complément, nous proposons une [paire de gants pour vous protéger du froid](#) pour ce domaine d'utilisation.

Par quelle norme sont concernées les chaussures de sécurité espace vert S3 ?

La norme qui concerne les chaussures de sécurité espace vert pour homme est la norme EN ISO 20345:2011.

Les exigences fondamentales (SB) de cette norme sont :

- Résistance de l'embout au choc (200 joules) et à l'écrasement (1500daN)
- Résistance et qualité des matériaux
- Ergonomie et confort de la chaussure

Les exigences additionnelles de cette norme sont :

- (A) Antistatique
- (E) Absorption d'énergie par le talon
- (P) Résistance de la semelle à la perforation
- (WR) Résistance à l'eau de la chaussure
- (HRO) Résistance de la semelle à la chaleur par contact direct
- (HI) Isolation du semelage contre la chaleur
- (CI) Isolation du semelage contre le froid

Caractéristiques des chaussures de sécurité homme S3 espaces verts

Genre : Homme

Pointure : Du 39 au 47

Matière : Textile + renfort

Fermeture : Lacets

Poids :

- Basses : 500 g
- Montantes : 550 g

Marquages normatifs : S3

Couleur : Noir et jaune

Embout de sécurité : Carbone / Fibre de verre

Conditionnement : À l'unité