

Réf. **9BONI10**

Intérieur et milieux secs

Basse

Chaussures basses



Les +

- * Chaussure de travail EN ISO 20347.
- * Chaussure ouverte pour être protégé sans souffrir de la chaleur.
- * Talon décroché pour une meilleure stabilité sur échelle.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Carton
9BONI10035	35	10
9BONI10036	36	10
9BONI10037	37	10
9BONI10038	38	10
9BONI10039	39	10
9BONI10040	40	10
9BONI10041	41	10
9BONI10042	42	10
9BONI10043	43	10
9BONI10044	44	10
9BONI10045	45	10
9BONI10046	46	10
9BONI10047	47	10
9BONI10048	48	10

Des tailles peuvent n'être disponibles que sur certains pays

DESCRIPTION

- * Sandales de protection avec dessus en cuir nubuck doux et bien aéré
- * Semelles en PU2D, résistantes aux huiles et aux hydrocarbures
- * Protection antidérapante SRC

SECTEURS

Industries légères

Bricolage

Transport (hors fabrication) et logistique

Services et distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Noir	Doublure	Maille 3D micro-aérée
Poids	548 g		
Tige	Cuir nubuck		
Semelle intermédiaire	PU		
Semelle d'usure	PU		
Semelle de propreté	EVA perforé, amovible		
Assemblage principal	Injecté		
Fermeture	Bride auto-agrippante		

CONSEIL D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

Conseils d'utilisation

Ces chaussures peuvent seulement être conformes avec leurs caractéristiques de protection si elles chaussent parfaitement et si elles sont bien conservées. Avant toute utilisation, effectuer une inspection visuelle pour s'assurer qu'elles sont en parfait état et procéder à un essayage. Il est conseillé de choisir le modèle le plus approprié aux exigences spécifiques de votre lieu de travail.

Conditions de stockage

Rangez les chaussures dans un endroit sec, propre et aéré. Une durée de stockage supérieure à 3 ans n'est pas recommandée.

Conditions de lavage

Nettoyez les chaussures régulièrement à l'aide de brosses, chiffons etc.

NORME(S)

Cette chaussure est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/161/08/24/1838

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

SR

Résistance aux glissements (sol céramique + huile)

FO

Résistance aux hydrocarbures

EN ISO 20347:2022

Chaussures de travail

O1

Exigences fondamentales - construction et innocuité + zone du talon fermé + E + A