

MIGLIA

CHAUSSURES - Sécurité

Réf. MIG - Taille : du 40 au 47

EN ISO 20345: 2022 S1P SR FO



Spécialiste des E.P.I

PHOTOS DU PRODUIT

MODÈLE MIXTE



650 g

DESCRIPTION

Les chaussures MIGLIA sont des chaussures de sécurité basses qui conviennent à toutes les activités professionnelles industrielles, artisanales ou logistique. Le confort et la sécurité sont assurés avec la doublure respirante, le système d'absorption d'énergie au talon, l'embout en acier inoxydable et la semelle anti-perforation acier.

4 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Chaussures respirantes.
- Amorti du talon.
- Embout acier.
- Semelle anti-perforation acier.

POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 42

Poids paire : 1.3 kg

Hauteur de tige avant : 8 cm

CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 10 paires au colis.

L'emballage est en carton, normé CITEO.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits.

MIGLIA

CHAUSSURES - Sécurité - Réf. MIG - Taille : du 40 au 47

EN ISO 20345: 2022 S1P SR FO

Pour les **revendeurs**,
commandez sur le **B2B**



SCHÉMA DÉTAILLÉ



NORME EN ISO 20345: 2022



Embout : protection de l'avant du pied contre les chocs (200 J) et l'écrasement (1500 daN)



Résistance aux glissements sur sol en céramique recouvert de détergent



Antistatique



Absorption des chocs au talon



Résistance à la perforation



Résistance aux glissements sur sol en céramique recouvert d'huile



Résistance de la semelle aux huiles et hydrocarbures

CONFORMITÉ



0075/128/161/0412410753
Délivré par organisme notifié 0075

EPI de Cat. II



SOLIDUR SAS

335, Impasse Teractive Ouest - ZA Teractive - 50140 Romagny-Fontenay, FRANCE
Tél. +33 (0)2 33 59 45 12

www.solidur.fr @solidur1946



MIG - MAJ : 03/2026