

SOLDEN

CHAUSSURES - Travail

Réf. SOLD - Taille : du 38 au 48

EN ISO 20347 : 2022 O2



Spécialiste des E.P.I

PHOTOS DU PRODUIT

MODÈLE MIXTE



527 g



DESCRIPTION

Cette chaussure de travail est une bottine type chelsea mi-haute. Son design élégant permet d'allier confort et style pour les longues journées de travail. Elle convient à une variété de travaux extérieurs comme l'agriculture, l'élevage ou le jardinage. Elle s'enfile rapidement grâce à son zip sur le côté et maintient le pied parfaitement. Confectionnée en cuir pleine fleur, cette chaussure est durable et parfaitement étanche. Elle permet de travailler en sécurité avec sa semelle garantissant une adhérence sur les sols huileux et/ou humides et une isolation au chaud et au froid.

3 PRINCIPAUX AVANTAGES

- Sa semelle résistante aux hydrocarbures, aux huiles et aux graisses.
- Sa fermeture éclair sur le côté pour l'enfiler rapidement.
- Étanche, idéale pour les travaux dans un environnement humide.

POIDS ET DIMENSIONS

Taille : 42

Poids paire : 1.05 kg

Hauteur de tige avant : 13 cm

CONDITIONNEMENT

Conditionnement de 10 paires au colis. L'emballage est en carton, normé **CITEO**.

Coverings ensemble une nouvelle vie à nos produits.

VARIANTE

APPALOOSA chaussures de sécurité. Référence : **APPAS7S**



SOLDEN

CHAUSSURES - Travail - Réf. SOLD - Taille : du 38 au 48

EN ISO 20347 : 2022 O2

Pour les revendeurs,
commandez sur le B2B



SCHÉMA DÉTAILLÉ

Sa fermeture éclair sur le côté pour l'enfiler rapidement

Tirant à l'arrière

Norme étanche

Elaboré dans le respect de l'anatomie du pied

Amorti du talon

Semelle intérieure confort + / prévention TMS



NORME EN ISO 20347:2022



Résistance aux glissements sur sol en céramique recouvert de détergent



Antistatique



Absorption des chocs au talon



Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau

CONFORMITÉ



Certification en cours.



SOLIDUR SAS

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

www.solidur.fr      @solidurfrance

