

Bottes De Travail À Embout En Acier Solution De Chaussures De Sécurité Polyvalentes Et Sûres

Numéro d'article: RF-53



Introduction

Bottes de travail à embout en acier avec une résistance aux chocs de 200J, des options d'imperméabilité et des caractéristiques de sécurité personnalisables. Certifiées EN ISO 20345 pour un usage industriel.

[En savoir plus](#)

Caractéristique	Description / Options
Style	Botte de sécurité à hauteur de cheville
Couleur	Tan / Beige (Couleurs personnalisables disponibles)
Matière supérieure	Cuir daim / Synthétique de haute qualité (personnalisable)
Col	Rembourré, textile mesh respirant
Fermeture	Système de sangles auto-agrippantes (Velcro)
Semelle	Semelle extérieure robuste, axée sur la traction ; semelle intermédiaire de soutien
Protection des orteils	Standard : Anti-impact. Options : Acier, composite, fibre de verre, fibre de carbone
Résistance à la perforation	Standard : Oui. Options : Niveau de protection personnalisable
Fonctions optionnelles	Isolation, imperméabilité, propriétés antistatiques
Public cible	Distributeurs, marques, acheteurs en gros
Fabricant	3515
Valeur clé	Haut degré de personnalisation, production fiable à grande échelle, sécurité totale