

Chaussures De Travail À Embout En Acier 3515

Personnalisables Chaussures De Sécurité

Numéro d'article: SF-WDCS



Introduction

Chaussures de sécurité personnalisables 3515 - conformes aux normes ASTM, EN ISO. Embout en acier/composite, résistant à la perforation, options imperméables. Commandes en gros disponibles.

[En savoir plus](#)

Caractéristique	Description	Remarques
Type de produit	Chaussures / bottes de sécurité personnalisables	L'article illustré est un exemple
Fabricant	3515	Capacités de production à grande échelle
Clients cibles	Distributeurs, propriétaires de marques, clients à gros volume	Orientation B2B
Protection principale	Embout anti-éclaboussures, résistance à la perforation	Caractéristiques obligatoires
Options d'embouts	Acier, acier plastique, fibre de verre, fibre de carbone	Personnalisable en fonction des besoins
Résistance à la perforation	Oui	Le niveau de résistance peut être spécifié
Caractéristiques optionnelles	Isolation électrique (EH), étanchéité, antistatique (ESD)	Ajouter en fonction des besoins du client
Conception (exemple)	Coupe moyenne, tige en synthétique/maille, semelle extérieure robuste, laçage sécurisé, col rembourré	L'apparence peut être personnalisée.
Principaux avantages	Sécurité personnalisable, durabilité, confort, partenariat de fabrication fiable	Répond aux normes de sécurité et aux spécifications du client