

Product Description

Nom du produit:	Bottes de sécurité en cuir à bout renforcé en acier résistant à la cheville pour hommes
Numéro d'article:	RB1097
Dessus et semelle:	Tige: cuir véritable souple Semelle: caoutchouc
Doigt de pied:	1. Embout en acier résistant aux chocs de 200 joules. 2. Un embout en acier est également fourni.
Semelle intermédiaire:	La plaque d'acier doit être résistante à la perforation 1100 Newton.
Poids:	1,2 kg / pr
Collier:	Tissu haute densité avec éponge
Langue:	Tissu haute densité
Doublure:	Air respirable & tissu maillé sec (vos pieds seront ketp sec et confortable)
Semelle de propreté:	Anti-statique HI-POLY (Réduit considérablement votre douleur et votre fatigue liées au travail quotidien)
Construction:	Cimenté
La taille:	Cheville haute
Taille:	3—13 (37-47)
La norme:	S1P SRC ou d'autres selon vos besoins
Garantie:	6 mois
Paquet:	Emballage intérieur en couleur, 10 paires dans un carton.
Taille du carton	59 x 44 x 33 cm
Quantité de chargement du conteneur:	Conteneur 3200pairs / 1x20 ' Conteneur de 6400 paires / 1x40 '

Product Pictures





Company Information

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

Canton Fair



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY