

Product Description

Nom du produit:	Bottes de chaussures de sécurité de champ pétrolifère anti-dérapantes en acier à la cheville haute pour le Chili
Numéro d'article:	TM5003
Tige et semelle:	Tige en cuir nubuck fendu La semelle est en EVA et en caoutchouc
Embout:	Embout en acier résistant aux chocs de 200 joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni.
Semelle intermédiaire:	Tôle d'acier résistante à la perforation de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni.
Poids:	1,30 kg / pr
Couleur:	Jaune
Collier:	Cuir de mouton
Langue:	Cuir de mouton
Garniture:	Daim
Semelle intérieure:	EVA moulé enduit de tissu de maille d'air ou d'autres
Construction:	Cimenté
La taille:	Coupe du milieu
Taille:	38 à 46 EUR
Garantie:	3 mois
Fonction:	Oil / acide / impact / perforation résistant, antistatique, absorption des chocs, étanche, résistant à l'abrasion.
Paquet:	1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. La taille du carton est 59 x 44 x 33 centimètres
Quantité de chargement de conteneur:	3200 paires / conteneur 1x20 ' 6400 paires / conteneur 1x40 '

Product Pictures





SAFETY SHOES TEST



Toecap Test ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥ 120 N



**Bondness Test
 ≥ 4.0 N/mm**



Flex Tester $\geq 36,000$ T

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY