

Product Description

Nom du produit:	Semelle en caoutchouc en cuir de porc pour garder au chaud doublure en fourrure chaussures de sécurité d'hiver embout en acier
Numéro d'article:	TMC4005
Tige et semelle:	La tige est en cuir de porc La semelle est en caoutchouc naturel
Embout:	Embout en acier ou embout en composite 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:	Semelles anti-pénétration non métalliques résistantes à la perforation de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni.
Poids:	1,20 kg / pr
Couleur:	Bleu
Collier:	Cuir de porc
Langue:	Cuir de porc
Garniture:	PU et garder la doublure en fourrure au chaud
Semelle intérieure:	Moulé EVA ou HI-POLY ou PU
Construction:	Cimenté
La taille:	Coupe du milieu
Taille:	38 à 46 EUR
Garantie:	6 mois
Fonction:	Gardez au chaud, slèvre / huile / impact / perforation résistant, antistatique, absorption des chocs, 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



Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

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