

## Product Description

Nom du produit:	Chaussures de sécurité pour la protection du travail à la cheville haute
Numéro d'article:	Tm3015
Upper et Sole:	Tige en cuir de daim de vache véritable Semelle à double densité PU
Embout:	AcierCapuchon d'orteil pour être un impact résistant à 200 joules,Non est également fourni. (ASTM F2413-18 m I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 Standard)
Mi-semelle:	Plaque d'acier à la perforation résistante à la ponction 1100 Newton.Non est également fourni. (ASTM F2413-18 m I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 Standard)
Standard:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC ou autres
Style:	Lacé
Collier:	Tissu d'oxford à haute densité
Langue:	Tissu d'oxford à haute densité
Garniture:	Tissu de maille d'air souple
SOCKLINER:	Eva moulé recouvert de tissu maillé ou d'autres
Construction:	Injection de PU
Hauteur:	Cheville-cheville
Taille:	38-46
Garantie:	6 mois
Une fonction:	SLèvres / huile / impact / perforation résistant, absorption des chocs, anti-statique disponible
Paquet:	1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. La taille de la carton est59 x 44 x 33 cm
Charge Quantité de conteneur:	3200Pairs / 1x20 'conteneur 6400Pairs / 1x40 'conteneur

## Product Pictures





# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# [ PRODUCTION PROCESS ]



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection