

## Product Description

Nom du produit:	Bottes de sécurité sportives anti-crevaisson noires à bout en acier à la cheville haute pour hommes
Numéro d'article:	DTA031B
Tige et semelle:	Cuir suédé et tissu oxford PU / PU double densité
Embout:	Acier orteil résistant aux chocs 200 joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni.
Semelle intermédiaire:	La plaque d'acier doit être résistante à la perforation de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni.
Style:	chaussures de sécurité lacées
Collier:	Tissu Oxford haute densité
Langue:	Tissu Oxford haute densité
Garniture:	Tissu en mesh respirant
Semelle intérieure:	Moulé EVA ou HI-POLY ou PU
Construction:	Injection de PU
Taille:	37 à 47 EUR
Garantie:	6 mois
Usage:	atelier, entrepôt, travail à l'intérieur, travail général, etc.
Une fonction:	Slèvre / huile / impact / perforation, antistatique, respirant, absorption des chocs
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  $\geq 200$  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