

## Product Description

Nom du produit:	Chaussures de sécurité de type sport de plein air à la mode de la marque Tiger Master pour travailler
Numéro d'article:	TMC4006
Tige et semelle:	Tige en cuir de vachette véritable La semelle est en caoutchouc naturel, résistant à l'abrasion
Embout:	Embout en acier ou embout en composite être résistant aux chocs 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.
Couleur:	Jaune
Langue:	Daim
Collier:	Daim
Style:	Chaussures de sécurité de randonnée en plein air lacées
Garniture:	Tissu mesh sandwich respirant
Semelle intérieure:	Semelles intérieures moulées antistatiques en HI-POLY ou PU
Construction:	Cimenté
La taille:	Cheville basse
Taille:	38 à 46 EUR
Garantie:	6 mois
Fonction:	Oil / acide / glissement / impact / résistant à la perforation, antistatique, absorption des chocs, résistant à l'abrasion
Paquet:	1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. La taille du carton est 58,5 x 40 x 32,5 cm
Quantité de chargement de conteneur:	3300paires / 1x20 'conteneur 6600paires / 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