

nous sont sécurité des chaussures usine/ fabricant/ fournisseur dans Chine

## Product Description

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nom du produit:                   | Chaussures de sécurité antidérapantes en composite antidérapantes pour le travail  |
| Numéro d'article:                 | TMC001   |
| Tige et semelle:                  | Tige: PU et tissu haute densité<br>Semelle: EVA et caoutchouc (résistant à l'abrasion)   |
| Doigt de pied:                    | 1. Embout en composite pour résister aux chocs 200 joules.<br>2. non est également fourni.   |
| Semelle intermédiaire:            | 1. Semelle intermédiaire anti-pénétration non métallique pour résister à la perforation 1100 Newton.<br>2. non est également fourni. |
| Collier:                          | Tissu haute densité  |
| Langue:                           | Tissu haute densité  |
| Doublure:                         | Air doux et tissu en mesh sec, il gardera vos pieds confortables   |
| Semelle intérieure:               | EVA moulé ou HI-POLY ou PU, réduisent considérablement la douleur et la fatigue de vos pieds au travail quotidien                    |
| Construction:                     | Cimenté  |
| La taille:                        | Coupe moyenne  |
| Taille:                           | 36-46 EUR (US 2-12)  |
| La norme:                         | CE EN ISO 20345 SB-P ou autres   |
| Garantie:                         | 6 mois   |
| Application:                      | atelier, entrepôt, travail à l'intérieur, aéroport, logistique, travail général, chantier de construction, etc.                      |
| Paquet:                           | 1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. Dim: 59 x 44 x 33 cm   |
| Charger la quantité de conteneur: | 3200 paires / 1x20 'conteneur<br>6500 paires / 1x40 ' récipient  |

## Product Pictures







# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# 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**



# SHOES MATERIALS



**Genuine Cow Leather**



**CE Steel Toecap**



**CE Steel Plate**



**Composite Toecap**



**Different Eyelets**



**Durable Lace**



**Breathable Lining**



**Comfortable Insoles**



**PU or RUBBER or TPU soles**