

## Product Description

- La chaussure de travail Tiger Master est un style mis à jour qui offre un ajustement et un confort améliorés. Cette chaussure de sécurité à lacets offre également une protection de travail supérieure, une semelle extérieure en EVA antidérapante pour une excellente stabilité.
- Doublures en mesh et textile évacuant l'humidité pour un environnement de pied plus sec et plus respirant.
- L'assise plantaire métatomique amovible en EVA offre un soutien et un confort durables sous le pied.
- Embout en acier pour chaussures de sécurité résistant aux chocs 200 joules. Pour protéger vos orteils sans danger.
- Des semelles intérieures anti-pénétration non métalliques insèrent les chaussures de sécurité pour être résistantes à la perforation 1100 newtons. Pour protéger vos pieds sans perforation par des clous ou des objets pointus.
- Fabriqué avec une tige en tissu tricoté à la mouche 3D, confortable, très flexible, respirant, anti-poussière et anti-vent.
- Construction cimentée, qualité stable, vitesse rapide, protection de l'environnement.
- Catégorie de chaussures de sécurité :
- **OB** : Non-sécurité, **SB** : Avec bout en acier seulement, **SBP** : Avec embout en acier et semelle intermédiaire en acier  
**S1** : SB Anti-statique, **S1P** : Plaque d'acier S1, **S2** : S1 preuve de l'eau, **S3** : S1P étanche à l'eau
- Les chaussures de sécurité Tiger Master sont utilisées par les travailleurs pour éviter les blessures au travail. Votre sécurité est toujours notre préoccupation!

|                        |   |
|------------------------|---|
| Nom du produit :       | Semelle eva douce légère élégante chaussures de sport de sécurité pour femme  |
| Numéro d'article :     | 761   |
| Dessus et semelle :    | Empeigne : tissu 3D fly tricot<br>Semelle : Soft EVA  |
| Embout:                | 1. Embout acier ou embout composite pour être résistant aux chocs 200 Joules.<br>Pour protéger vos orteils sans danger.   |
|                        | 2. non est également fourni.  |
| Semelle intercalaire : | 1. Semelles intérieures anti-pénétration non métalliques pour être anti-perforation 1100 Newton.<br>Pour protéger vos pieds sans perforation par des clous ou des objets pointus. |
|                        | 2. non est également fourni   |
| Collier:               | Tissu haute densité   |
| Langue:                | Tissu haute densité   |
| Garniture:             | Tissu en maille d'air doux pour plus de confort   |
| Protège-chaussures :   | Semelle intérieure amovible en EVA métatomique à double densité offre confort et soutien sous le pied .   |
| Construction:          | Cimenté   |
| Hauteur:               | Coupe-bas   |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Taille:                            | 36-47   |
| Standard:                          | CE EN ISO 20345:2011 SB-P SRC ou autres.  |
| Fonction:                          | Antidérapant/ huile/ impact/ crevaisson , respirant, léger, sans métal , absorption des chocs, antistatique est disponible.   |
| Garantie:                          | 6 mois<br>La semelle n'est pas cassée du milieu ou retirée dans les six mois suivant l'arrivée des marchandises au port de destination. Aucune garantie pour la tige. |
| Forfait:                           | 1 paire par couleur boîte, 10 paires par carton. Taille du carton : 58.5 X 40 X 32.5 CM   |
| Charger la quantité de conteneur : | 3300 paires/1x20" conteneur<br>6600 paires/conteneur 1x40   |

## Product Pictures



200 JOULE  
TOECAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



OIL  
RESISTANT





















# 01

Steel Toe

## Anti-Shock Steel Toe

Steel toe cap design giving protection from dangerous falling objects

### European Standard Steel Toe Cap

- ① Steel toe shoes with ASTM F2413 standard
- ② Impact resistance of 200J
- ③ AN1 Widened Steel Toe
- ④ Pressure resistance > 15KN



# 02

Puncture Proof

## Puncture Proof Kevlar Midsole

Compared with the traditional steel plate midsole, kevlar midsole is lighter and better in anti-puncture performance

Kevlar midsole can protect your foot from injury while working



# 03

Anti-Slip

## EVA OUTSOLE SOFT & COMFORTABLE

**Provides stronger wear-resisting,  
suitable for complex pavements**





# 04

Breathable&Soft

## Upper & Insole

Breathable & Comfortable Uppers  
Compared with the traditional steel toed leather shoes , the fly weavingshoes are more breath and comfortable , and it will better fit your feet.



Breathable Mesh Upper



Anti-Odour Lining



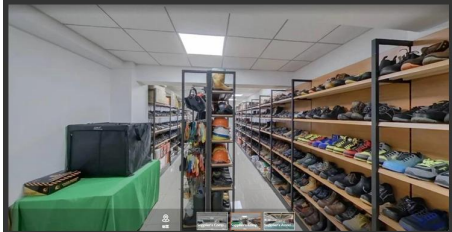
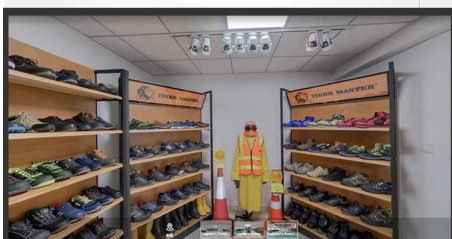
# TIGER MASTER



## TIGER MASTER OFFICE SHOW



## TIGER MASTER SAMPLE ROOM



## SAFETY SHOES TEST

