

## Product Description

- La chaussure de sécurité Tiger Master est un style mis à jour qui offre un ajustement et un confort améliorés. Cette chaussure de travail à lacets offre également une protection de travail supérieure, une semelle extérieure en EVA souple 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 HI-POLY amovible 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 en tissu 3D Fly Knit, confortable, très flexible, respirant, anti-poussière et anti-vent.
- Construction cimentée, qualité stable, 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** : SBAnti-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!

Numéro d'article :	2038
Dessus et semelle :	Tige : tissu tricoté à mouche 3D, semelle : EVA souple
Embout:	1. Embout en acier résistant aux chocs 200 Joules. 2. non est également fourni.
Semelle intercalaire :	1. Semelles anti-pénétration non métalliques pour être anti-crevaison 1100 Newton. 2. non est également fourni
Collier:	Tissu en maille 3D avec braguette
Langue:	Tissu haute densité
Garniture:	Tissu Soft air mesh pour un confort ajusté
Protège-chaussures :	L'assise plantaire métatomique amovible en HI-POLY offre un soutien et un confort durables sous le pied.
Construction:	Cimenté
Hauteur:	Cheville basse
Taille:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC ou autres.

Garantie:	6 mois 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.
Fonction:	Huile/ acide/ essence/ chimique/ choc/ résistant à la perforation, anti dérapant, respirant, absorption des chocs, anti statique.
Forfait:	1 paire par Couleur boîte, dix paires par carton. carton Taille: 58,5 x 40 x 32,5 cm
Charger la quantité de conteneur :	3200 paires/1x20" conteneur 6400 paires/conteneur 1x40

## Product Pictures



200 JOULE  
TOE CAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



OIL  
RESISTANT



**steel toe**



# EVERY GOOD SHOE IS MADE BY HEART



# WE ONLY USE STANDARD STEEL TOE CAPS



Anti-smashing ability  $\geq 200J$   
Bear the extrusion pressure  
of **15000N**



GUARD 100 MILLION WORKERS

**NEW DESIGN  
LIGHTWEIGHT BREATHABLE**











## COMPANY INFORMATION

## TIGER MASTER

Tiger Master est fabricant de chaussures de sécurité et de bottes de pluie en PVC. Nous sommes certifiés système de gestion de la qualité ISO 9001:2015. En outre, certains de nos modèles de vente à chaud sont qualifiés CE ENISO 20345:2011 et ASTM F2413-18. Pendant ce temps, nous sommes également une marque professionnelle pour **EPI (Equipement de Protection Individuelle)**, notamment dans les domaines de gants de sécurité, vêtements de travail, casques, gilet de sécurité, casque antibruit/bouchon, sécurité y harnais, imperméable/costume etc.

Merci de votre intérêt pour Tiger Master, j'espère que vous pourrez trouver les produits que vous voulez et commencer notre coopération commerciale. Si vous avez besoin de plus

d'informations, n'hésitez pas à nous contacter, nous sommes toujours prêts ici.

## CERTIFICATION

## TIGER MASTER



# 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

# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

# PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

## WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER

Link to PPE products website <https://china-workwear.com>



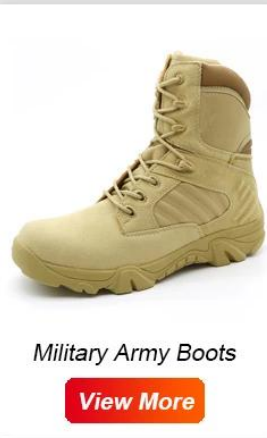
Safety Work Shoes

[View More](#)



PVC Rain Boots

[View More](#)



Military Army Boots

[View More](#)



Rain Coat/ Suit

[View More](#)



Work Garments

[View More](#)



Reflective Safety Vest

[View More](#)



Safety Work Gloves

[View More](#)



Safety Helmets

[View More](#)



Safety Harness

[View More](#)



Ear muff/ Plugs

[View More](#)



Safety Goggles

[View More](#)



Warning Tape

[View Details](#)