

DESCRIPTION

TIGER MASTER

1. Faites le travail correctement dans les chaussures de sécurité Tiger Master . Ces chaussures de sécurité à lacets sont dotées d'une doublure qui évacue l'humidité pour garder vos pieds au sec et d'une semelle en PU antidérapante pour une traction et une polyvalence ultime.
2. Embout en acier et semelle intercalaire en fibre d'acier ce se rencontre CE normes . Pour protéger vos orteils sans danger. Pour protéger vos pieds sans perforation par des clous ou des objets pointus.
3. L'assise plantaire métatomique HI-POLY amovible offre un soutien et un confort durables sous le pied.
4. PU antidérapant la semelle extérieure rencontre CE EN ISO 20345:2011 Normes de test antidérapantes.
5. Fabriqué en cuir de vache fendu corrigé tige, confortable, très flexible, respirante, anti-poussière et anti-vent.
6. Construction moulée par injection, qualité stable, vitesse rapide, protection de l'environnement.
7. 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
8. 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 :	TM077
Dessus et semelle :	Tige : croûte de cuir de vachette corrigée, Semelle : PU double densité
Doigt de pied:	1. Embout en acier résistant aux chocs 200 joules. 2. non est également fourni.
Semelle intercalaire :	1. Semelle intermédiaire en acier résistante à la perforation 1100 newtons. 2. non est également fourni
Collier:	Tissu haute densité
Langue:	Tissu haute densité
Garniture:	Soft Air Mesh tissu doublure pour un confort ajusté
Protège-chaussures :	La semelle intérieure HI-POLY moulée amovible offre un soutien supérieur sous le pied et un confort amorti
Construction:	Moulé par injection
Hauteur:	Coupe moyenne
Taille:	36-41
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:	Antidérapant/ huile/ acide/ essence/ chimique/ impact/ anti-crevaisson, absorption des chocs, anti statique.
Emballer:	1 paire par boîte de couleur , 10 paires par carton.Taille du carton : 59 x 44 x 33 cm

Charger la quantité de conteneur :	3300 paires/conteneur 1x20" 6600 paires/conteneur 1x40
------------------------------------	---

PRODUCT PICTURES TIGER MASTER



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT

TIGER MASTER®

CE APPROVED



Soft Air Mesh Fabric

Water Resistant
Cow Leather

Abrasion Resistant
Supported Counterpart

Wide Fitting
Steel Toe Cap



Superior Comfortable
Memory Foam Insoles

Anti Static Performance



Anti-nail Penetration Midsole Plate

Heavy Duty Double
Density PU sole





PACKING



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.

TIGER MASTER OFFICE SHOW



TIGER MASTER SAMPLE ROOM



SAFETY SHOES TEST



Toecap Test ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥ 120 N



**Bondness Test
 ≥ 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](#)