

DESCRIPTION

TIGER MASTER

1. Les chaussures de sécurité Tiger Master sont 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 PU antidérapante pour une excellente stabilité.
2. Doublures en mesh et textile évacuant l'humidité pour un environnement de pied plus sec et plus respirant.
3. L'assise plantaire métatomique amovible en EVA offre un soutien et un confort durables sous le pied.
4. Embout en acier pour chaussures de sécurité résistant aux chocs de 200 joules. Pour protéger vos orteils sans danger.
5. La semelle intermédiaire en acier insère les chaussures de sécurité pour résister à la perforation 1100 newtons. Pour protéger vos pieds sans perforation par des clous ou des objets pointus.
6. Fabriqué avec une tige en cuir de vache fendu en relief, confortable, très flexible, respirant, anti-poussière et anti-vent.
7. Construction moulée par injection, qualité stable, vitesse rapide, protection de l'environnement.
8. Catégorie de chaussures de sécurité :
OB : sans sécurité, SB : avec embout en acier uniquement, SBP : avec embout en acier et semelle intermédiaire en acier
S1 : SBantistatique, S1P : S1plaque d'acier, S2 : S1étanche, S3 : S1Pétanche
9. 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 :	TM008
Dessus et semelle :	Tige : cuir de vache fendu gaufré ; Semelle : semelle PU/ PU double densité
Doigt de pied:	Embout en acier résistant aux chocs 200 joules. Non est également fourni.
Semelle intercalaire :	Semelle intermédiaire en acier résistante à la perforation 1100 newtons. Non est également fourni.
Collier et langue :	cuir artificiel PU
Garniture:	Soft Air Mesh tissu doublure pour un confort ajusté
Protège-chaussures :	La semelle intérieure moulée en EVA amovible offre un soutien supérieur sous le pied et un confort amorti.
Construction:	Moulé par injection
Hauteur:	Coupe moyenne
Taille:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345 Sb-P SRC ou autres
Fonction:	Antidérapant/ huile/ acide/ essence/ chimique/ choc/ anti-crevaisson, absorption des chocs, anti statique et résistant à l'eau.
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.

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



Breathable Air Hole mesh

Water Resistant
Cow Leather

Abrasion Resistant
Supported Counterpart

Wide Fitting
Steel Toe Cap



Anti Static Performance

Heavy Duty Double
Density PU sole



Superior Comfortable
Memory Foam Insoles

Anti-nail Penetration Midsole Plate

TIGER MASTER®





PACKING

TIGER MASTER

Emballage:	1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton
Taille des cartons :	59 x 44 x 33 cm
G.W./N.W. :	13 kg/ 11 kg
Quantité de chargement :	3300 paires/conteneur 1x20" 8200 paires/1x40" conteneur HQ

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](#)