

DESCRIPTION

TIGER MASTER

Les bottes de soudage sont principalement utilisées par les soudeurs et autres travailleurs exposés à une chaleur élevée, des flammes et des étincelles. Ces bottes sont conçues pour protéger les pieds et le bas des jambes contre les brûlures, les coupures et autres blessures pouvant survenir dans un environnement de soudage. Les bottes de soudage sont également couramment utilisées dans d'autres industries où les travailleurs sont exposés à des risques similaires, tels que la fabrication de métaux, la construction et la fabrication. Ils conviennent également à une utilisation dans d'autres environnements à haut risque où des chaussures de sécurité sont nécessaires, comme les raffineries de pétrole et de gaz, les usines chimiques et les centrales électriques. Dans l'ensemble, les bottes de soudage sont des équipements de sécurité essentiels pour les travailleurs qui sont exposés à la chaleur, aux flammes et à d'autres dangers dans leur travail quotidien.

1. Les chaussures de sécurité Tiger Master sont un style mis à jour qui offre un ajustement et un confort améliorés. Ces bottes de soudage sans lacets offrent 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 HI-POLY amovible 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 en cuir véritable de vache, confortable, très flexible, 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!

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT

 **TIGER MASTER[®]**







01

Steel Toe

Anti-Shock Steel toe cap

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 Midsole

**Steel mid-sole puncture proof 1100 newtons,
To protect your feet without puncture by nail or
sharp objects.**

Steel mid-sole



03

Anti-Slip

PU Out Sole

Slip-resistant PU outsole meets CE EN ISO 20345:2011
Non-Slip Testing Standards.

**Provides stronger wear-resisting,
a slip-resistant PU outsole for excellent stability.**



04

Breathable&Soft

Upper & Insole

Waterproof & Comfortable Genuine Leather Upper

Removable metatomical EVA or HI-POLY footbed provides long-lasting underfoot support and comfort.



Waterproof genuine leather



TPU SUPPORT STRUCTURE



PACKING

TIGER MASTER

Emballage: 1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. Taille du carton : 68 x 65 x 34,5 cm. G.W./ N.W. : 17 kgs/ 15 kgs

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



TIGER MASTER®

Canton Fair



TIGER MASTER®
Safety Shoes | Rain Boots



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](#)