

DESCRIPTION

TIGER MASTER

1. Le scarpe antinfortunistiche Tiger master sono uno stile aggiornato che offre una migliore vestibilità e comodità. Questa scarpa antinfortunistica con lacci offre anche una protezione superiore sul lavoro, una suola in PU antiscivolo per un'eccellente stabilità.
2. Fodera in mesh e tessuto traspirante per un ambiente del piede più asciutto e traspirante.
3. Il plantare in EVA metatomico rimovibile offre supporto e comfort di lunga durata sotto i piedi.
4. Puntale in acciaio per calzature antinfortunistiche resistente agli urti 200 joule. Per proteggere la punta dei piedi senza pericolo.
5. L'intersuola in acciaio inserisce le scarpe antinfortunistiche per resistere alla perforazione 1100 newton. Per proteggere i tuoi piedi senza forare con chiodi o oggetti appuntiti.
6. Realizzato con tomaia in pelle bovina spaccata gofrata, confortevole, altamente flessibile, traspirante, anti polvere e vento.
7. Costruzione stampata ad iniezione, qualità stabile, velocità elevata, protezione ambientale.
8. Categoria di scarpe antinfortunistiche:
OB: non di sicurezza, SB: solo con puntale in acciaio, SBP: con puntale in acciaio e intersuola in acciaio
S1: SBAntistatico, S1P: S1Piastra d'acciaio, S2: S1Impermeabile, S3: S1PImpermeabile
9. Le scarpe antinfortunistiche Tiger Master sono utilizzate dai lavoratori per prevenire le ferite dovute al lavoro. La tua sicurezza è sempre la nostra preoccupazione!

Oggetto numero:	TM008
Tomaia e Suola:	Tomaia: crosta di pelle bovina gofrata; Suola: PU/ PU a doppia densità
Dito del piede:	Puntale in acciaio resistente agli urti 200 joule. Non è previsto anche.
Intersuola :	Intersuola in acciaio resistente alla perforazione 1100 newton. Non è previsto anche.
Collare e lingua:	Pelle artificiale PU
Liner:	Fodera in tessuto soft air mesh per una comfort fit
Sottoscarpe:	La soletta EVA sagomata rimovibile offre superiore supporto sotto i piedi e comfort ammortizzato
Costruzione:	Stampato ad iniezione
Altezza:	Taglio medio
Misurare:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345 Sb-P SRC o altri
Funzione:	Antiscivolo/ olio/ acido/ benzina/ chimico/ urto/ perforazione resistente, assorbimento shock, anti statico e resistente all'acqua.
Garanzia:	6 mesi La suola non viene rotta dal centro o estratta entro sei mesi dall'arrivo della merce al porto di destinazione. Nessuna garanzia per la tomaia.

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

Imballaggio:	1 paio per scatola dei colori, 10 paia per cartone
Dimensione del cartone:	59x44x33 cm
GW/NW:	13 kg/ 11 kg
Quantità di caricamento:	Contenitore da 3300 paia/1x20". 8200 paia / 1x40 "contenitore HQ

PACKING



COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

Il Maestro Tigre lo è produttore di scarpe antinfortunistiche e stivali da pioggia in PVC. Abbiamo ottenuto la certificazione del sistema di gestione della qualità ISO 9001:2015. Inoltre, alcuni dei nostri modelli di vendita calda hanno qualificato CE ENISO 20345:2011 e ASTM F2413-18. Nel frattempo, siamo anche un marchio professionale per **DPI (Dispositivi di protezione individuale)** , soprattutto nei campi di guanti di sicurezza, indumenti da lavoro, caschi, giubbotto di salvataggio , cuffia/tappo per le orecchie, cassaforte imbracatura , impermeabile/tuta eccetera .

Grazie per il tuo interesse per Tiger Master, spero che tu possa trovare i prodotti che desideri e iniziare la nostra cooperazione commerciale. Se hai bisogno di maggiori informazioni, non esitare a contattarci, siamo sempre pronti qui.

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](#)