

DESCRIPTION

TIGER MASTER

Schweißerstiefel werden hauptsächlich von Schweißern und anderen Arbeitern verwendet, die großer Hitze, Flammen und Funken ausgesetzt sind. Diese Stiefel sollen die Füße und Unterschenkel vor Verbrennungen, Schnitten und anderen Verletzungen schützen, die in einer Schweißumgebung auftreten können. Schweißerstiefel werden auch häufig in anderen Branchen verwendet, in denen Arbeiter ähnlichen Gefahren ausgesetzt sind, beispielsweise in der Metallverarbeitung, im Baugewerbe und in der Fertigung. Sie eignen sich auch für den Einsatz in anderen Hochrisikoumgebungen, in denen Sicherheitsschuhe erforderlich sind, beispielsweise in Öl- und Gasraffinerien, Chemiefabriken und Kraftwerken. Insgesamt sind Schweißerstiefel eine unverzichtbare Sicherheitsausrüstung für Arbeiter, die bei ihrer täglichen Arbeit Hitze, Flammen und anderen Gefahren ausgesetzt sind.

1. Die Tiger Master-Sicherheitsschuhe sind ein aktualisiertes Modell, das eine verbesserte Passform und Komfort bietet. Diese schnürsenkelfreien Schweißerstiefel verfügen außerdem über einen hervorragenden Arbeitsschutz und eine rutschfeste PU-Außensohle für hervorragende Stabilität.
2. Mesh- und feuchtigkeitsableitende Textilfutter für ein trockeneres, atmungsaktiveres Fußklima.
3. Das herausnehmbare metatomische HI-POLY-Fußbett bietet lang anhaltenden Halt und Komfort unter den Füßen.
4. Stahlkappe für Sicherheitsschuhe mit Schlagfestigkeit von 200 Joule. Zum gefahrlosen Schutz Ihrer Füße und Zehen.
5. Stahl-Zwischensohle zum Einsetzen der Sicherheitsschuhe, um eine Durchstoßfestigkeit von 1100 Newton zu gewährleisten. Zum Schutz Ihrer Füße, ohne dass sie durch Nägel oder scharfe Gegenstände beschädigt werden.
6. Hergestellt aus echtem Kuhleder-Obermaterial, bequem, hochflexibel, staub- und windabweisend.
7. Spritzgusskonstruktion, stabile Qualität, hohe Geschwindigkeit, Umweltschutz.
8. Kategorie Sicherheitsschuhe:
OB: Nicht sicher, SB: Nur mit Stahlkappe, SBP: Mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle
S1: SBAntistatisch, S1P: S1Stahlplatte, S2: S1Wasserdicht, S3: S1PWasserdicht
9. Tiger-Master-Sicherheitsschuhe werden von Arbeitern verwendet, um Verletzungen bei der Arbeit vorzubeugen. Ihre Sicherheit liegt uns immer am Herzen!

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

Verpackung: 1 Paar pro Farbbox, 10 Paar pro Karton. Kartongröße: 68 x 65 x 34,5 cm. G.W./ N.W.: 17 kg/ 15 kg

PACKING



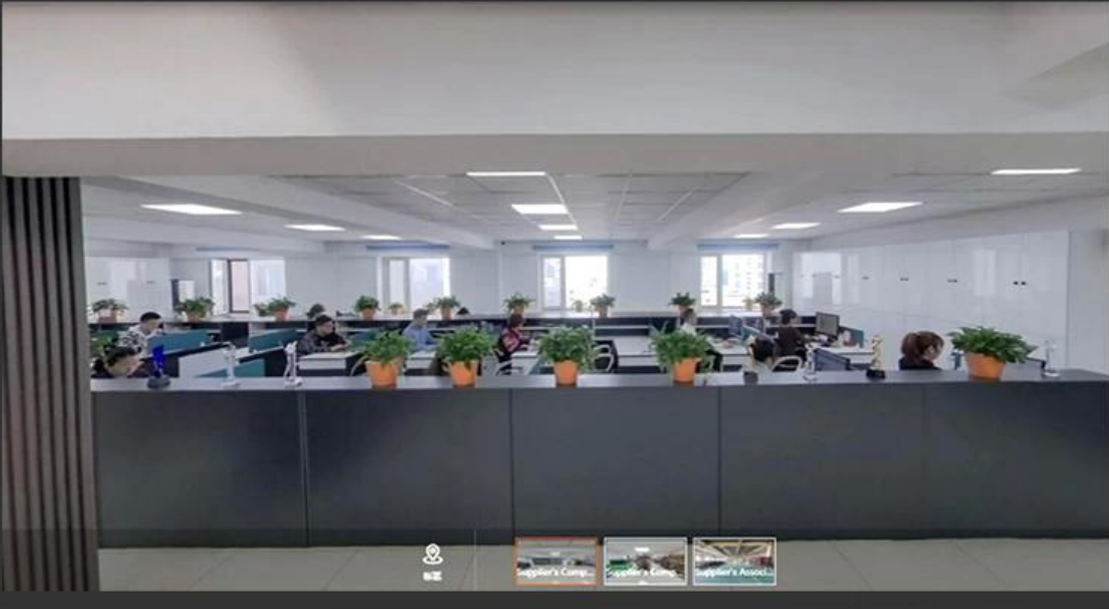
COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

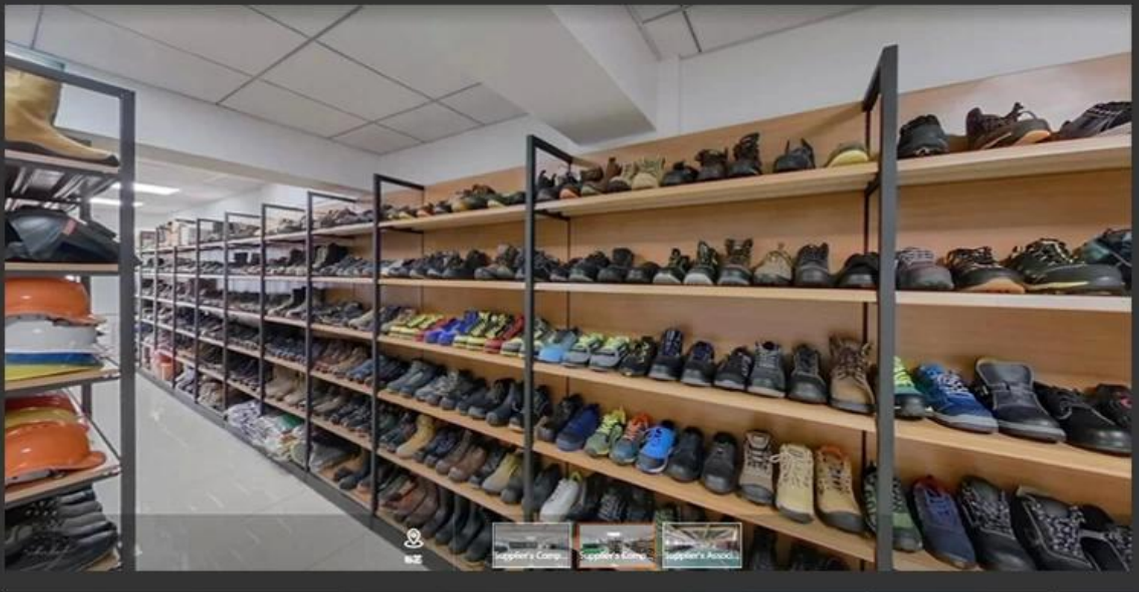
Tigermeister ist Hersteller von Sicherheitsschuhen und PVC-Regenstiefeln. Wir sind nach dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 zertifiziert. Außerdem verfügen einige unserer Hot-Sale-Modelle über die Zertifizierung CE ENISO 20345:2011 und ASTM F2413-18. Mittlerweile sind wir auch eine professionelle Marke für **PSA (Persönliche Schutzausrüstung)**, insbesondere in den Bereichen Schutzhandschuhe, Arbeitskleidung, Helme, Sicherheitsweste, Ohrenschützer/-stöpsel, Safe Y-Geschirr, Regenmantel/Anzug usw.

Vielen Dank für Ihr Interesse an Tiger Master. Wir hoffen, dass Sie die gewünschten Produkte finden und unsere geschäftliche Zusammenarbeit beginnen können. Wenn Sie weitere Informationen benötigen, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren, wir sind jederzeit für Sie da.

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](#)