

## Product Description

1. Der Tiger Master Arbeitsschuh ist ein aktualisierter Stil, der eine verbesserte Passform und Komfort bietet. Dieser Sicherheitsschnürschuh bietet außerdem einen hervorragenden Arbeitsschutz und eine rutschfeste PU-Laufsohle für hervorragende Stabilität.
2. Mesh und feuchtigkeitsableitendes Textilfutter für ein trockeneres, atmungsaktiveres Fußklima.
3. Herausnehmbares metaatomisches EVA-Fußbett bietet langanhaltenden Halt und Komfort unter den Füßen.
4. Stahlkappe für Sicherheitsschuhe mit Schlagfestigkeit 200 Joule. Zum gefahrlosen Schutz Ihrer Fußzehen.
5. Stahlzwischensohle, um die Sicherheitsschuhe mit 1100 Newton durchstoßfest zu machen. Zum Schutz Ihrer Füße ohne Einstiche durch Nägel oder scharfe Gegenstände.
6. Hergestellt aus echtem Rindsleder, bequem, hochflexibel, atmungsaktiv, staub- und windabweisend.
7. Spritzgusskonstruktion, stabile Qualität, schnelle Geschwindigkeit, Umweltschutz.
8. Kategorie Sicherheitsschuhe:  
 OB: Nicht sicher, SB: Nur mit Stahlkappe, SBP: Mit Stahlkappe und Stahlzwischensohle  
 S1: SBAntistatisch, S1P: S1Stahlplatte, S2: S1Wasserfest, S3: S1PWasserfest  
 HRO: Hitzebeständig bis 300°C für 1 Minute, kein Schmelzen und Reißen der Sohle.  
 HI: Hitzebeständig bis 150 °C für 30 Minuten mit einem internen Temperaturanstieg von nicht mehr als 22 °C.  
 WR: Wiederholen Sie das Biegen von Schuhen in Wasser auf oberer Höhe für 80 Minuten, nasser Bereich in Schuhen ≤3cm<sup>2</sup>.  
 CI: Niedertemperaturbeständigkeit -17°C±2°C, Dauer 30 Minuten, Temperaturabfall im Schuh nicht mehr als 10°C.  
 SRA: Wählen Sie einen Seifenlösungstest auf glasierten Keramikfliesen, Druck 400-500 N, Schuhspitze 7 Grad nach oben.  
 SRB: Glyzerintest auf Edelstahlplatte, Druck 400-500 N, Zehenkipfung 7 Grad.  
 SRC: SRASRB-Test gleichzeitig bestanden.  
 ESD: elektronisch antistatisch, Widerstandswert 10<sup>5</sup> mal - 3,5x10<sup>7</sup> mal.
9. Tiger Master-Sicherheitsschuhe werden von Arbeitern verwendet, um Verletzungen bei der Arbeit zu vermeiden. Ihre Sicherheit ist immer unser Anliegen!

Art.-Nr:	TM034
Obermaterial und Sohle:	Obermaterial: Geprägtes Spalt Rindsleder; Sohle: PU/ PU Dual Density Sohle
Zehe:	1. Stahl Zehenkappe, um schlagfest zu sein. Zum gefahrlosen Schutz Ihrer Fußzehen. 2. non wird ebenfalls bereitgestellt.
Zwischensohle:	1. Durchstoßfeste Stahlplatte. Zum Schutz Ihrer Füße ohne Einstiche durch Nägel oder scharfe Gegenstände. 2. non wird ebenfalls bereitgestellt
Kragen:	PU Kunst Leder
Zunge:	PU Kunst Leder
Beschichtung:	Atmungsaktives weiches Sandwich Mesh-Futter für eine komfortable Passform

Schuh Pads:	Herausnehmbare geformte EVA-Einlegesohle bietet hervorragende Unterfußunterstützung und gepolsterten Komfort
Konstruktion:	Spritzguss
Höhe:	Mittelschnitt
Größe:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345:2011 SB-P SRC oder andere.
Garantie:	6 Monate Die Sohle wird innerhalb von sechs Monaten nach Ankunft der Ware im Bestimmungshafen nicht in der Mitte gebrochen oder abgezogen. Keine Garantie für das Obermaterial.
Funktion:	Rutsch-/ Öl-/ Säure-/ Benzin-/ Chemikalien-/ Schlag-/Durchstichfest, Stoßdämpfung, langlebig, Anti statisch & Wasser beständig verfügbar
Paket:	1 Paar pro Farbe Box, 10 Paare pro Karton. Kartongröße: 59 x 44 x 33 cm
Lademenge des Containers:	3300 Paar / 1 x 20 "Behälter 6600 Paar / 1x40 Behälter

## Product Pictures



**200 JOULE  
TOECAP**



**SLIP-  
RESISTANT**



**SHOCK  
ABSORPTION**



**ANTI-STATIC**



**PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT**



**ANTI-NAIL  
MIDSOLE**



**OIL  
RESISTANT**





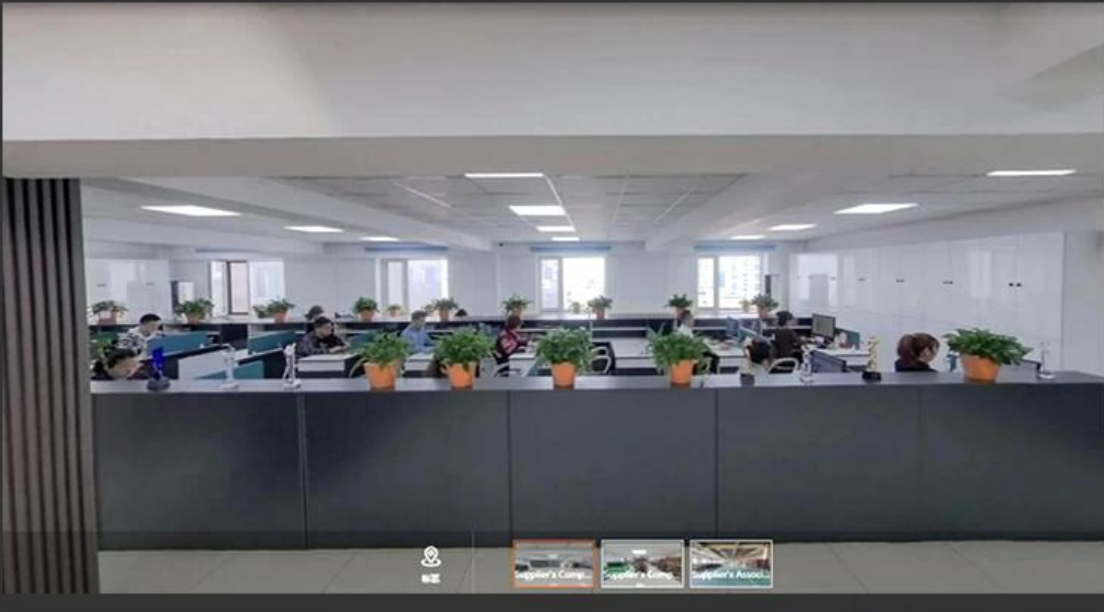
## Company Information

Tigermeister ist Hersteller von Sicherheitsschuhen und PVC-Regenstiefeln. Wir sind nach dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 zertifiziert. Außerdem haben einige unserer Hot-Sale-Modelle CE ENISO 20345:2011 und ASTM F2413-18 qualifiziert. Mittlerweile sind wir auch eine professionelle Marke für [PSA \(Persönliche Schutzausrüstung\)](#), insbesondere in den Bereichen Schutzhandschuhe, Arbeitskleidung, Helme, Sicherheitsweste, Ohrenschützer/Stöpsel, Safet 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 bitte nicht, uns zu kontaktieren, wir sind hier immer bereit.



# TIGER MASTER OFFICE SHOW



# TIGER MASTER SAMPLE ROOM



# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  $\geq 4.0$ 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



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](#)

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY