

Product Description

Produktname:	CE-geprüfte, rutschfeste, pannensichere PVC-Sicherheits-Regenstiefel mit Stahlkappe
Artikelnummer:	106-4
Farbe:	Schwarzes OberMaterial mit gelber Sohle
Größe:	36-47 EUR
Höhe:	29 cm (Durchschnitt)
Durchschnittsgewicht	1,9-2,1 kg pro Paar
Material	100 % reines PVC-Material (leicht zu waschen)
Beschichtung:	Polyester (leicht trocknender Stoff)
Konstruktion	PVC-Injektion
Standard	Erfüllen Sie die CE-Norm
Eigenschaften	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wasser- / Säure- / Alkali- / Öl- / Fettbeständige, rutschfeste, antistatische PVC-Stiefel. 2. Laufsohle ist abriebfest und Vertrag. 3. Knöchelschutz, Energieaufnahme im Fersensitzbereich, Zehen- und Fersenverstärkung. 4. Zehenkappe aus Stahl, um stoßfest 200 Joule zu sein. 5. Mittelplatte aus Stahl, um durchstoßfest 1100 Newton zu sein.
Garantie:	5 Monate
Paket:	1 Paar pro Polybeutel, 10 Paar pro Karton. oder als Ihre Anforderungen.
GW/NW:	21 kg/ 19 kg
Lieferzeit:	Etwa 40 Tage nach Erhalt der Anzahlung.

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT





Company Information

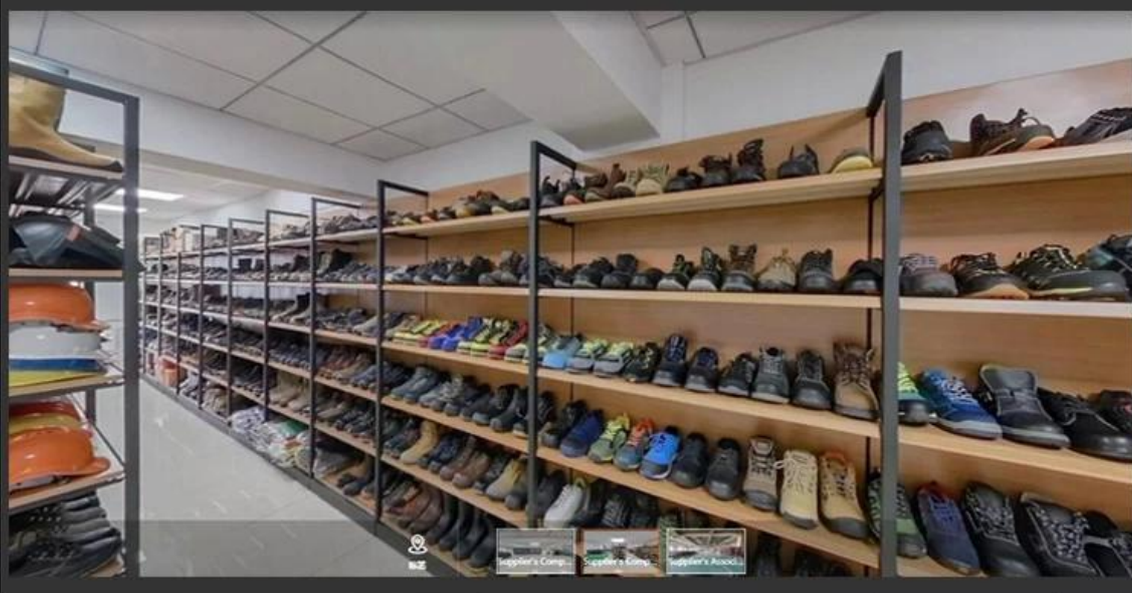
Tigermeister ist Hersteller von Sicherheitsschuhen und PVC-Regentiefeln. Wir sind nach dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 zertifiziert. Außerdem haben einige unserer Hot-Sale-Modelle CE ENISO 20345:2011 und ASTM F2413-18 qualifiziert. Mittlerweile sind wir auch eine professionelle Marke für **PSA (Persönliche Schutzausrüstung)**, insbesondere in den Bereichen Schutzhandschuhe, Arbeitskleidung, Helme, Sicherheitsweste, Ohrenschützer/Stöpsel, Safety Geschirr, Regenmantel/Anzug etc.

Vielen Dank für Ihr Interesse an Tiger Master. Ich hoffe, Sie können die gewünschten Produkte finden und unsere geschäftliche Zusammenarbeit beginnen. 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





**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

Deburring



Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

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](#)