

Product Description

Nome del prodotto:	Anti slip olio resistente cantiere pvc sicurezza pioggia stivali con maniglie
Oggetto numero:	110
Colore:	Tomaia nera con suola nera
Dimensione:	EUR 38-47
Altezza:	32 cm (Media), senza maniglie
Peso medio	2,0-2,1 kg per coppia
Materiale	Materiale 100% puro PVC (facile da lavare)
Liner:	Poliestere (tessuto facilmente asciugabile)
Costruzione	Iniezione di PVC
Standard	Soddisfare lo standard CE
Caratteristiche	<ol style="list-style-type: none">1. Stivali in pvc resistenti all'acqua/acidi/alcali/olio/grasso, antiscivolo e antistatici.2. la suola è resistente all'abrasione e Contract.3. Protezione della caviglia, assorbimento di energia nella regione della sede del tallone, rafforzamento della punta e del tallone.4. punta in acciaio per essere resistente agli urti 200 joule.5. piastra centrale in acciaio per essere resistente alla perforazione 1100 newton.
Garanzia:	5 mesi, qualità robusta e solida.
Pacchetto:	1 paio per sacchetto di plastica, 10 paia per cartone. o come vostre esigenze.
G.W./N.W.:	23 kg/ 21 kg
Tempo di consegna:	Circa 40 giorni dopo ricevere il deposito.

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT





Company Information

Tiger Master è produttore di scarpe antinfortunistiche e stivali da pioggia in PVC. Siamo stati qualificati ISO 9001:2015 sistema di gestione della qualità. Inoltre, alcuni dei nostri modelli di vendita calda hanno la certificazione 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 y imbracatura, impermeabile/abito 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.

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](#)



[View More](#)



Traffic Cone

[View More](#)



Warning Tape

[View Details](#)