

Product Description

Nome del prodotto:	Nero antiscivolo chimico resistente economico non di sicurezza giardino pvc pioggia stivali
Oggetto numero:	104
Colore:	Tomaia nera con suola nera
Dimensione:	EUR 39-47
Altezza:	30 cm (Media)
Peso medio:	1,2-1,3 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.
Garanzia:	5 mesi, qualità robusta e solida.
Pacchetto:	1 paio per sacchetto di plastica, 18 paia per cartone.
Dimensioni del cartone	50x30x56 cm.
G.W./N.W.:	26 kg/ 24 kg
Tempo di consegna:	Circa 40 giorni dopo ricevere il deposito

Product Pictures





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.



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

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](#)