

Product Description

Nombre del producto:	Botas de lluvia de seguridad antideslizantes resistentes al aceite con manijas
Artículo No:	110
Color:	Exterior negro con suela negra
Tamaño:	EUR 38-47
Altura:	32 cm (Promedio), sin asas
Peso promedio	2.0-2.1 kgs por par
Material	Material de PVC 100% puro (fácil de lavar)
Recubrimiento:	Poliéster (tejido de fácil secado)
Construcción	inyección de PVC
Estándar	Cumple con el estándar CE
Características	<ol style="list-style-type: none">1. Botas de pvc resistentes al agua / ácido / álcali / aceite / grasa, antideslizantes y antiestáticas.2. La suela exterior es resistente a la abrasión y se contrae.3. Protección del tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecimiento de la puntera y el talón.4. La puntera de acero será resistente a impactos de 200 julios.5. La placa intermedia de acero será resistente a perforaciones de 1100 newtons.
Garantizar:	5 meses, calidad robusta y sólida.
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja. o como sus requerimientos.
G.W./N.W.:	23 kg/ 21 kg
El tiempo de entrega:	Aproximadamente 40 días después de recibir el depósito.

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT





Company Information

El maestro tigre es fabricante de calzado de seguridad y botas de lluvia de PVC. Hemos sido calificados como sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015. Además, algunos de nuestros modelos más vendidos cuentan con la certificación CE ENISO 20345:2011 y ASTM F2413-18. Mientras tanto, también somos una marca profesional para [EPP \(Equipo de protección personal\)](#) , especialmente en los campos de guantes de seguridad, ropa de trabajo, cascos, chaleco de seguridad , orejera/tapón, caja fuerte arnés , chubasquero/traje etc. .

Gracias por su interés en Tiger Master, esperamos que pueda encontrar los productos que desea y comenzar nuestra cooperación comercial. Si necesita más información, no dude en contactarnos, siempre estamos listos aquí.

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](#)