

## Product Description

Nombre del producto:	Tiger Master Black Industrial Industrial PVC Seguridad Botas de lluvia
Artículo No:	106
Color:	Negro u otros
Tamaño:	36-47
Peso promedio:	2.0-2.2 kgs/PR
Material:	PVC superior y suela de PVC
Recubrimiento:	Poliéster fácilmente seco
Construcción:	Inyección de PVC
Estándar	Conozca el estándar CE EN ISO 20345 S5 (con placas de acero y acero)
Protección con el dedo del acero	Conocer 200 joule
Protección con el dedo del acero	Conocer 1500 Newton
Resistente a los pinchazos	Conocer 1100 Newton
Características	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Agua / ácido / alcalino / aceite / grasa resistente a las botas de goma antiestáticas.</li><li>2. El dedo del pie de acero puede ser impacto y &amp; amperio; Resistente a la compresión.</li><li>3. La placa de acero puede ser resistente a los pinchazos.</li><li>4. La suela es resistente a la abrasión y contrato.</li><li>5. Protección contra el tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecer el dedo del pie y el talón</li><li>6. Resistente a bajas temperaturas.</li></ol>
Garantizar:	5 meses, calidad robusta y sólida.
Paquete:	1 par por bolsa de poli, 10 pares por cartón
Tamaño del cartón:	50 x 30 x 48 cm
G.W./N.W.:	22 kgs/ 20 kgs
Uso:	Sitio de construcción, minería, industria petrolera, lugar de trabajo básico, etc.
Tiempo de muestra:	Dentro de 1 semana
Carga de ejemplo:	La muestra de un par es gratuita, el cliente debe pagar el cargo de flete.

## Product Pictures







**Certificate**



## Company Information

Tiger Master es **zapatos de seguridad** y fabricante de botas de lluvia de PVC. Hemos sido calificados Sistema de gestión de calidad ISO 9001: 2015. Además, algunos de nuestros modelos de venta en caliente han calificado CE ENISO 20345: 2011 y ASTM F2413-18. Mientras tanto, también somos una marca profesional para **PPE (equipo de protección personal)**, especialmente en los campos de Guantes de seguridad, prendas de trabajo, cascos, chaleco de seguridad, Muff/enchufe de orejas, Safety arnés, abrigo de lluvia/traje etc..

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



**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*

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY