

## Product Description

Nome do Produto:	Tiger Master Black Industrial PVC Safety Rain Boots
Item número:	106
COlor:	Preto ou outros
Tamanho:	36-47
Peso médio:	2.0-2,2 kgs/pr
Material:	PVC Upper e PVC Sole
Resina:	Poliéster facilmente seco
Construção:	Injeção de PVC
Padrão	Conheça o padrão CE EN ISO 20345 S5 (com dedo do dedo de aço e placas de aço)
Proteção de dedo do pé de aço	Conheça 200 Joule
Proteção de dedo do pé de aço	Conhecer 1500 Newton
Resistente à punção	Conheça 1100 Newton
Características	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Água / ácido / alcalino / óleo / graxa / botas de borracha anti-estática e não-estática.</li><li>2. O dedo do dedo do aço pode ser impacto &amp; resistente à compressão.</li><li>3. A placa de aço pode ser resistente à punção.</li><li>4. A sola é resistente à abrasão e contrato.</li><li>5. Proteção do tornozelo, absorção de energia na região do assento do calcanhar, fortalecendo o dedo do pé e o calcanhar</li><li>6. Resistente a baixas temperaturas.</li></ol>
Garantia:	5 meses, qualidade robusta e sólida.
Pacote:	1 par por bolsa poli, 10 pares por caixa
Tamanho da caixa:	50 x 30 x 48 cm
G.W./N.W.:	22kgs/ 20kgs
Uso:	Canteiro de obras, mineração, indústria de petróleo, local de trabalho básico etc.
Tempo de amostra:	Dentro de 1 semana
Taxa de amostra:	Uma amostra de par é gratuita, o cliente precisa pagar a taxa de frete.

## Product Pictures







**Certificate**



## Company Information

Tiger Master é **sapatos de segurança** e fabricante de botas de chuva de PVC. Fomos qualificados do Sistema de Gerenciamento da Qualidade ISO 9001: 2015. Além disso, alguns de nossos modelos de venda quente qualificaram o CE ENISO 20345: 2011 e ASTM F2413-18. Enquanto isso, também somos uma marca profissional para **EPI (equipamento de proteção pessoal)**, especialmente nos campos de luvas de segurança, roupas de trabalho, capacetes, colete salva-vidas, muff/plugue da orelha, segurança arnês, casaco de chuva/traje etc..

Obrigado pelo seu interesse pelo Tiger Master, espero que você possa encontrar os produtos que deseja e iniciar nossa cooperação comercial. Se você precisar de mais informações, não hesite em entrar em contato conosco, estamos sempre prontos aqui.



**Automatic Injection  
Molding Machine**



**Puncture  
Testing Machine**



**Impact Resistant  
Testing Machine**

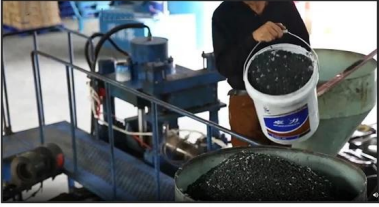


**Tensile  
testing machine**

# 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