

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">1. Água / ácido / alcalino / óleo / graxa / botas de borracha anti-estática e não-estática.2. O dedo do dedo do aço pode ser impacto & resistente à compressão.3. A placa de aço pode ser resistente à punção.4. A sola é resistente à abrasão e contrato.5. Proteção do tornozelo, absorção de energia na região do assento do calcanhar, fortalecendo o dedo do pé e o calcanhar6. Resistente a baixas temperaturas.
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