

Product Description

Nome do Produto:	Botas de chuva de segurança em pvc à prova d'água antiderrapante biqueira de aço à prova de furos
Item número:	807YB
Cor:	Preto ou amarelo
Tamanho:	40-46
Altura:	38 cm (Média)
Peso médio	2,0-2,1 kgs por par
Material	100% material de PVC puro (fácil de lavar)
Resina:	Poliéster (tecido facilmente seco)
Construção	injeção de PVC
Padrão	Conheça o padrão CE
Características	<ol style="list-style-type: none">1. Botas de pvc resistentes à água / ácido / alcalino / óleo / graxa, antiderrapantes e antiestáticas.2. sola é resistente à abrasão e contrato.3. Proteção do tornozelo, absorção de energia na região do assento do calcanhar, fortalecimento da biqueira e do calcanhar.4. Toe de aço tampa para ser resistente a impactos de 200 joules.5. Placa de aço resistente a perfurações de 1100 newtons.
Uso:	Canteiro de obras, industrial, dia chuvoso, básico local de trabalho, agricultura, agricultura, jardim etc.
Garantia:	5 meses
Pacote:	1 par por saco poli, 10 pares por caixa. ou como suas necessidades.
Tempo de entrega:	Cerca de 40 dias após receber o depósito.

Product Pictures







**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

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