

Product Description

Nombre del producto:	Botas de lluvia de seguridad de pvc a prueba de pinchazos con punta de acero impermeable antideslizante
Artículo No:	807YB
Color:	negro o amarillo
Tamaño:	40-46
Altura:	38 cm (Promedio)
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 debe ser resistente a impactos de 200 julios.5. Placa de acero resistente a pinchazos de 1100 newtons.
Uso:	Sitio de construcción, industrial, día lluvioso, lugar de trabajo básico, agricultura, ganadería, jardín, etc.
Garantizar:	5 meses
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja. o como sus requerimientos.
El tiempo de entrega:	Aproximadamente 40 días después de recibir el depósito.

Product Pictures







**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**

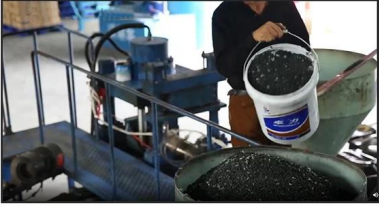


**Impact Resistant
Testing Machine**



**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