

## Product Description

Nombre del producto:	Botas de goma de seguridad de pvc con punta de acero resistente a productos químicos para el trabajo
Artículo No:	111
doolor	Parte superior azul con suela roja
Tamaño:	36-47 (2-13)
Peso promedio:	2.5kgs / pr (con puntera de acero y placa de acero)
material:	Suela de PVC y suela de PVC.
Revestimiento:	Poliéster de fácil secado.
Construcción:	Inyección de PVC
Estándar	Cumple con la norma CE EN ISO 20345 (con puntera de acero y placas de acero)
Protección de punta de acero	Cumplir 200 julios
Protección de punta de acero	Cumplir 1500 Newton
Resistente a la punción	Cumplir 1100 Newton
Características	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Botas de goma anti-estáticas, antideslizantes, resistentes al agua / ácido / álcali / aceite / grasa.</li> <li>2. La punta de acero puede ser de impacto y &amp; amperio; amperio; Resistente a la compresión.</li> <li>3. La placa de acero puede ser resistente a la perforación.</li> <li>4. La suela exterior es resistente a la abrasión y contract.</li> <li>5. Protección del tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecimiento del dedo del pie y el talón</li> <li>6. Resistente a bajas temperaturas.</li> </ol>
Garantía:	5 meses, calidad robusta y sólida.
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja
Tamaño del cartón:	43x43x45cm
G.W./N.W .:	27KGS / 25KGS
UNAMontaje de contenedores de carga:	3250 pares / contenedor 1x20 ' 6500 pares / contenedor 1x40 ' 8100 pares / contenedor 1x40 'HQ
Tiempo de la muestra:	Dentro de 1 semana
Carga de ejemplo:	una muestra de par es gratis, el cliente debe pagar el costo del flete.

## Product Pictures

Botas de lluvia azules de seguridad muestran:



