

Product Description

Nombre del producto:	Forro cálido invierno PVC botas de lluvia construcción.
Artículo No:	BBS-CF
color	Color negro con suela negra con forro cálido.
Tamaño:	36-48 (2-14)
Altura:	39CM (altura completa), 34CM (altura), 29CM (altura baja)
Peso promedio	2.5kgs / PAR (con puntera de acero y placas de acero)
Material superior	Material de PVC 100% puro + plastificante para suela y (fácil de lavar)
revestimiento:	Poliéster (tejido de fácil secado) con forro cálido.
Construcción	Inyección de PVC
Estándar	Cumple con la norma CE EN ISO 20345 (con puntera de acero y placas de acero)
A prueba de choques (protección de punta de acero)	Cumplir 200 julios
Resistente a la compresión (protección de punta de acero)	Conoce a Newton 1500
Punción (placa de deslizamiento de acero)	Conoce a Newton 1100
Características	<ol style="list-style-type: none">1. Botas de goma antiácticas, antideslizantes, resistentes al agua / ácido / álcali / aceite / grasa.2. La punta de acero puede ser de impacto y & amperio; amperio; Resistente a la compresión.3. La placa de acero puede ser resistente a la perforación.4. La suela exterior es resistente a la abrasión y contract.5. Protección del tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecimiento del dedo del pie y el talón6. Resistente a bajas temperaturas.
Garantía:	5 meses, calidad robusta y sólida.
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja
Tamaño del cartón	43x43x45cm
Cantidad de contenedores de carga:	3250 pares / contenedor 1x20 'GP 6500 pares / contenedor 1x40 'GP 8100 pares / HQ contenedor 1x40 'HQ

Product Pictures



