

Nombre del producto:	Botas de lluvia de seguridad construcción resistentes al ácido de aceite estándar CE para trabajo
Artículo No:	108-6
color de la bota de lluvia	Parte superior azul con suela amarilla
Tamaño:	38-46 (4-12)
Altura:	38cm / 33cm / 28cm (PROMEDIO)
Peso promedio	2.0kgs / pr (sin punta de acero y placa de acero)
Material superior	Material de PVC 100% puro (fácil de lavar)
botas de lluvia forradas	Poliéster (tela fácilmente secable)
Construcción	Inyección de PVC
Estándar	Cumple con la norma CE, CE EN ISO 20345 S5
Características	<ol style="list-style-type: none"> 1. Botas de pvc antiestáticas, antideslizantes, resistentes al agua / ácido / álcali / aceite / grasa. 2. La suela exterior es resistente a la abrasión y contract. 3. Protección del tobillo, absorción de energía en la región del asiento del talón, fortalecimiento del dedo del pie y el talón 4. Resistente a bajas temperaturas. 5. Resistente a la puntera de acero (200J), Resistente a la placa de acero (1100 N).
Garantía:	5 Meses, calidad robusta y sólida.
Paquete:	1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja
Tamaño del cartón	50x30x48cm
G.W./N.W .:	21KGS / 20KGS
cantidad de contenedores de carga:	3800 pares / contenedor 1x20 ' 7600 pares / contenedor 1x40 ' 9000 pares / contenedor HQ 1x40 '

tamaño	Longitud de único	Anchura de único	Perímetro de cuerpo	Altura de bota
38	252.5mm	93.5mm	416mm	347 mm
39	252.5mm	93.5mm	416mm	347 mm
40	259.5mm	95.3mm	423mm	347 mm
41	266.5mm	97.1mm	430mm	352mm
42	273.5mm	98.9mm	437mm	352mm
43	280.5mm	100.7mm	444mm	357mm
44	287.5mm	102.5mm	451 mm	357mm
45	294.5mm	104.3mm	458mm	362mm
46	301.5mm	106.mm	465mm	362mm

Botas de lluvia de seguridad:



