

Product Description

Nombre del producto:	Botas de goma de seguridad de pvc resistentes a químicos blancos para la industria alimentaria
Artículo No:	108-1
color de arranque de lluvia	parte superior blanca con suela blanca
Talla:	39-46 (5-12)
Altura:	38 cm / 33 cm / 28 cm (PROMEDIO)
Peso promedio	2.0 kgs / pr (sin puntera de acero y placa de acero)
Superior y suela	PVC 100% puro
Revestimiento	Poliéster (tela que se seca fácilmente)
Construcción	Inyección de PVC
Estándar	Cumplir con el estándar CE
Características	<ol style="list-style-type: none"> 1. Botas de pvc antideslizantes, antideslizantes, resistentes al agua / ácidos / álcalis / aceites / grasas. 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 del dedo del pie y el talón. 4. resistente a bajas temperaturas. 5. Puntera de acero resistente (200J), placa de acero resistente (1100 N).
Garantizar:	5 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'GP 7600 pares / contenedor 1x40'GP 9000 pares / contenedor HQ 1x40'HQ

Hoja de datos de botas de trabajo:

Talla	Altura (cm)	Espesor de la parte superior (mm)	Peso (kg)	Longitud de la suela interior (cm)	Ancho de la suela interior (cm)
40/6	36	2.0-3.5	2	25,8	9,8
41/7	36,5	2.0-3.5	2,05	26,4	10,1
42/8	37	2.0-3.5	2.1	27,0	10,3
43/9	37,5	2.0-3.5	2,15	27,6	10,5
44/10	38	2.0-3.5	2.2 2.2	28,2	10,8
45/11	38,5	2.0-3.5	2,25	28,8	11
46/12	39	2.0-3.5	2.3	29,4	11,2

Product Pictures





CE
EUROPEAN UNION
TRADE MARK



**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

Deburring



Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY