

## Product Description

Nombre del producto:	botas de soldadura antiestáticas a prueba de agua con punta compuesta libre de metal para soldadores
Artículo No:	W1018
Parte superior y suela:	Parte superior dividida de cuero de caballo loco y TPU, suela de PU y goma
Puntera:	1. Puntera de material compuesto resistente a los golpes de 200 julios. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, NORMA CE ENISO 20345, una variedad de <b>adecuado</b> Para escoger de) 2. non también se proporciona.
Media suela:	1. Suela intermedia de Kevlar resistente a los pinchazos 1100 newton. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 STANDARD, una variedad de accesorios para elegir) 2. non también se proporciona
Función:	Resbalón / aceite / impacto / punción / resistente a la abrasión, antiestático y a prueba de agua, absorción de impactos, sin metal
Estilo:	sin botas de soldadura de encaje
Revestimiento:	Aire y tela de malla seca u otros
Plantilla:	HI-POLY moldeado u otros
Construcción:	PU inyección
Altura:	30 cm (promedio)
Talla:	38-46 (4-12)
Garantizar:	6 meses
Paquete:	Embalaje de caja interna de color, 10 pares en una caja de cartón
Tamaño del cartón:	68 x 65 x 34,5 cm
Cantidad de carga del contenedor:	1800 pares / contenedor 1x20 ' 3600 pares / contenedor 1x40 '

## Product Pictures







# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY