

## Product Description

Nombre del producto:	Botas de rigor de puntas antiestáticas de punta de punta de acero CE
Artículo No:	TM011
Arriba y suela:	Superior: Cuero de vaca dividida en relieve Suela: PU / PU Suela de densidad dual
Dedo del pie:	1. Tapa de punta de acero para ser resistentes a los 200 julios resistentes al impacto. Para proteger los pies de pie sin peligro. 2. También se proporciona punta de acero.
Misuela:	1. Placa de acero para ser resistente a la punción 1100 Newton.Para proteger sus pies sin pinchazo por uñas o objetos afilados. 2. También se proporciona una placa de acero.
Collar:	PU Cuero Artificial
Estilo:	Botas de americanas sin cordones
Recubrimiento:	Tela de malla de aire suave (se mantendrá a los pies cómodos)
Sockliner:	EVA moldeado antiestático recubierto con tejido de malla aérea u otros como sus requisitos (reducir enormemente los pies de dolor y fatiga del trabajo diario)
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Corte alto
Tamaño:	36-47
Estándar:	CE EN ISO 20345: 2011 S3 SRC u otros.
Garantía:	6 meses La suela no se rompe del centro o se retira dentro de los seis meses después de que las mercancías lleguen al puerto de destino.No hay garantía para la parte superior.
Paquete:	1 pares por cEmbalaje de caja interior OLOR, 10 pares en una caja de cartón.
Tamaño del cartón	68 x 65 x 34.5 cm
Cantidad de carga de contenedor:	Contenedor de 1800 pares / 1x20 ' Contenedor de 3600 pares / 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