

## Product Description

Nombre del producto:	Botas de trabajo de seguridad de cuero negro sin metal de marca tigre de tobillo alto
Artículo No:	TM7005
Parte superior y suela:	La parte superior es de cuero de caballo loco dividido La suela es PU y goma que no deja marcas
Puntera:	Puntera compuesta oPuntera de acero resistente a impactos 200 julios. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Entresuela:	Plantillas no metálicas anti-penetración o placa de acero resistente a pinchazos 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Peso:	1,70 kg / pr
Color:	Negro
Collar:	Cuero artificial PU
Lengua:	Cuero artificial PU y cuero de caballo loco dividido
Recubrimiento:	Tejido de malla de aire suave
Plantilla:	Plantillas de PU moldeadas antiestáticas u otras
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Tobillo alto
Talla:	38-46 EUR
Garantía:	6 meses
Función:	Oil / ácido / impacto / resistente a perforaciones, antiestático, absorción de impactos, impermeable, resistente a la abrasión. calcetines impermeables en el interior.
Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja. El tamaño del cartón es59 x 44 x 33 centímetros
Cantidad de carga de contenedor:	Contenedor de 3200 pares / 1x20 ' Contenedor de 6400 pares / 1x40 '

## Product Pictures





# 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

# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection