### **Product Description**

Nombre del producto:	Los zapatos de seguridad para hombre de cuero negro antiestático con punta de acero más vendidos
Artículo No:	TM003
Parte superior y suela:	Empeine: piel de vacuno repujada Suela: Suela PU de doble densidad
Dedo del pie:	1. Puntera de acero resistente a impactos 200J
	2. También se proporciona puntera que no sea de acero.
entresuela:	1. Placa de acero resistente a pinchazos de 1100 Newton.
	2. También se proporciona una placa que no sea de acero
Cuello:	PU cuero artificial
Lengua:	PU cuero artificial
Recubrimiento:	Tela de malla reflectante aire & seca
Plantilla:	Anti estático moldeado EVA recubierto con tejido de malla de aire u otros
Construcción:	inyección de PU
Altura:	corte medio
Tamaño:	37-46
Estándar:	CE EN ISO 20345 S3 SRC u otros
Garantizar:	6 meses
Paquete:	Embalaje de caja interior de color, 10 pares en una caja de cartón.
Tamaño del cartón	59X44X33 CM
Cantidad de carga del contenedor:	3200 pares /1 contenedor de 20" 6400 pares /1x40 contenedor

### **Product Pictures**



















### Company Information

El maestro tigre es zapatos de seguridad y <u>Botas de Iluvia de PVC</u> fabricante. Hemos sido calificados como sistema de gestión de calidad ISO 9001:2015. Además, algunos de nuestros modelos más vendidos cuentan con la certificación CE ENISO 20345:2011 y ASTM F2413-18. Mientras tanto, también somos una marca profesional para <u>EPP (Equipo de protección personal)</u>, especialmente en los campos de guantes de seguridad, ropa de trabajo, cascos,

chaleco de seguridad, orejera/tapón, caja fuerte arnés, chubasquero/traje etc..

Gracias por su interés en Tiger Master, esperamos que pueda encontrar los productos que desea y comenzar nuestra cooperación comercial. Si necesita más información, no dude en contactarnos, siempre estamos listos aquí.



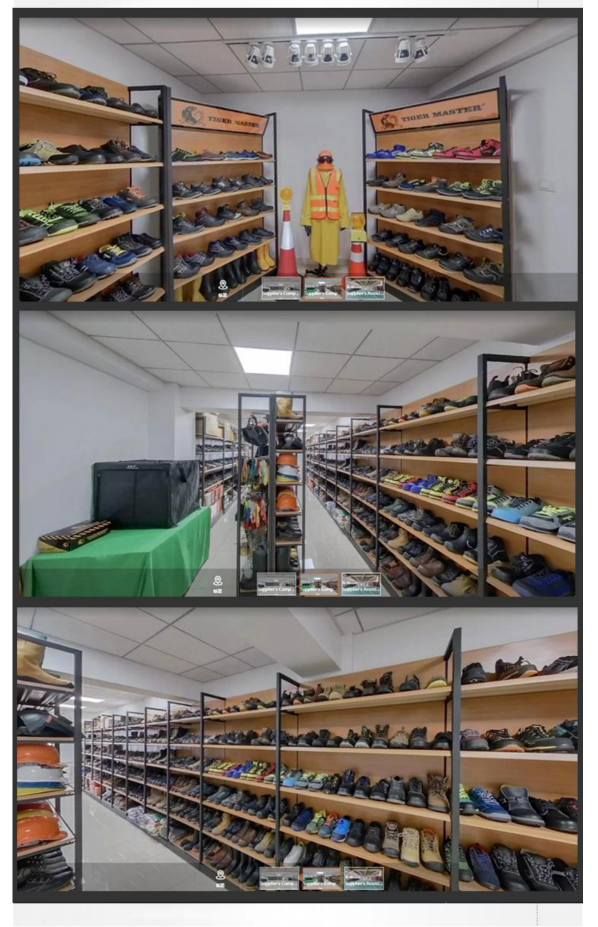
#### **TIGER MASTER OFFICE SHOW**





### **TIGER MASTER SAMPLE ROOM**





### **SAFETY SHOES TEST**





Toecap Test≥200 Joules



Midsole Test≥1200 Newtons



**ESD Anti-Static Test** 



Tear Strength ≥120N

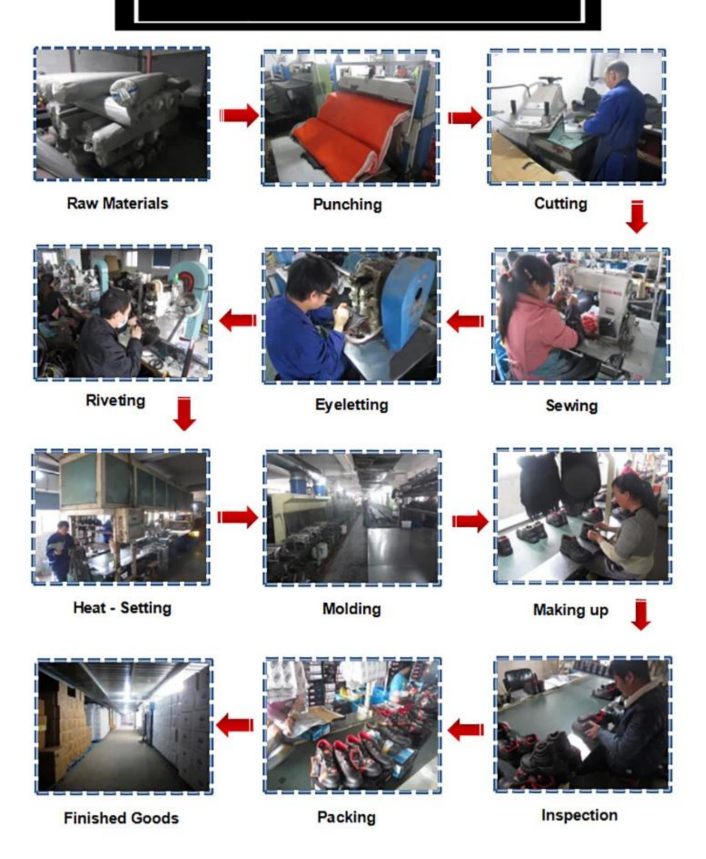


Bondness Test ≥4.0N/mm



Flex Tester ≥ 36,000T

### **Production Process**



## Canton Fair





#### SAFETY SHOES



### **RAIN BOOTS**





PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER























