DESCRIPTION

TIGER MASTER

- 1. Haga el trabajo correctamente en el zapatos de seguridad tigre maestro . Estos zapatos de seguridad con sistema de bloqueo rápido tienen un forro que absorbe la humedad para ayudar a mantener los pies secos y una suela de PU antideslizante para una exCElente estabilidad.
- 2. Puntera de material compuesto y entresuela de fibra de aramida eso Satisface CE estándares . Para proteger los dedos de tus pies sin peligro. Para proteger tus pies sin pinchazos con clavos u objetos punzantes.
- 3. La plantilla metatómica HI-POLY extraíble proporciona comodidad y soporte duradero bajo los pies.
- 4. PU antideslizante la suela exterior se encuentra CEEN ISO 20345:2022 Estándares de prueba antideslizantes.
- 5. Fabricado con tecnología PUTEK Textil y cuero u pper, Cómodo, altamente flexible, anti polvo y viento.
- 6. Construcción moldeada por inyección, calidad estable, velocidad rápida, protección del medio ambiente.
 - 7. Categoría de calzado de seguridad:

TRANSMISIÓN EXTERIOR: no seguridad, **SB:** Solo con punta de acero, **PAS:** Con puntera de acero y entresuela de acero.

S1: SBantiestático, S1P: S1placa de acero, S2: S1a prueba de agua, S3: S1PA prueba de agua

8. Los zapatos de seguridad Tiger Master se utilizan para que los trabajadores eviten lesiones en el trabajo. ¡Su seguridad es siempre nuestra preocupación!

Artículo No:	TM268H
Parte superior y suela:	Parte superior: Tecnología PUTEK Textil y cuero; Suela: PU de doble densidad
Dedo del pie:	1. Puntera de material compuesto resistente a impactos de 200 julios.
	2. También se proporciona no.
Entresuela :	1. Entresuela de fibra de aramida resistente a pinchazos, 1100 Newtons.
	2. También se proporciona no
Lengua:	Tejido de alta densidad
Recubrimiento:	Forro de tela de malla de aire suave para un ajuste cómodo y calcetines impermeables en el interior
Protectores para zapatos:	Plantilla HI-POLY moldeada extraíble que ofrece soporte superior bajo los pies y comodidad acolchada.
Construcción:	Moldeado por inyección
Altura:	tobillo alto
Tamaño:	36-47
Estándar:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC u otros
Garantizar:	6 meses La suela no se rompe por la mitad ni se arranca dentro de los seis meses posteriores a la llegada de la mercancía al puerto de destino. No hay garantía para la parte superior.
Función:	Resbalón/aceite/ácido/gasolina/químico/impacto/pinchazos, absorción de impactos, antiestático. ligero, sin metal.

Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja.Tamaño de la caja: 59 x 44 x 33 cm
	3000 pares/contenedor de 1x20" 6000 pares/contenedor 1x40

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER















200 JOULE TOECAP

RESISTANT

SHOCK ABSORPTION

ANTI-STATIC PETROL AND CHEMICAL

ANTI-NAIL MIDSOLE

OIL RESISTANT











COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

El Maestro Tigre es Fabricante de calzado de seguridad y botas de lluvia de PVC. Contamos con el 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 **EPI (Equipo de protección individual)**, especialmente en los campos de guantes de seguridad, ropa de trabajo, cascos, chaleco de seguridad, orejera/tapón, seguridad arnés, impermeable/traje etc. .

Gracias por su interés en Tiger Master, espero 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





TIGER MASTER®
Safety Shoes | Rain Boots



PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER

Link to PPE products website https://china-workwear.com























