

DESCRIPTION

TIGER MASTER

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nombre del producto: | Botas de seguridad de pvc industrial tigre master negro |
| Número de artículo: | GB06 |
| C color: | Negro u otros |
| Tamaño: | 37-47 |
| Peso medio: | 2,0-2,2 kg/pr |
| Material: | Parte superior de PVC y suela de PVC. |
| Forro: | Poliéster de fácil secado |
| Construcción: | inyección de PVC |
| Estándar | Cumple con la norma CE EN ISO 20345 S5 (con puntera de acero y placas de acero) |
| Protección de punta de acero | Conoce 200 julios |
| Protección de punta de acero | Conoce a 1500 Newton |
| Resistente a pinchazos | Conoce 1100 Newton |
| Características | <ol style="list-style-type: none">1. Botas de PVC antiestáticas, antideslizantes, resistentes al agua, ácidos, álcalis, aceites y grasas.2. La punta de acero puede ser resistente al impacto y al impacto. amperio; resistente a la compresión.3. La placa de acero puede ser resistente a pinchazos.4. La suela exterior es resistente a la abrasión y al contrato.5. Protección del tobillo, absorción de energía en la zona del asiento del talón, fortalecimiento de la puntera y el talón.6. resistente a bajas temperaturas. |
| Garantía: | 5 meses, calidad robusta y sólida. |
| Paquete: | 1 par por bolsa de polietileno, 10 pares por caja |
| Tamaño del cartón: | 50 x 30 x 48 cm |
| G.O./NO.: | 22KG/20KG |
| Uso: | Sitio de construcción, minería, industria petrolera, lugar de trabajo básico, etc.. |
| Tiempo de muestra: | Dentro de 1 semana |
| Muestra: | El comprador pagará el cargo de muestra y la tarifa de mensajería, le devolveremos el cargo de muestra mediante pedido en firme. |

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER





CERTIFICATION

TIGER MASTER

QUALIFICATION DISPLAY



CERTIFICATION

TIGER MASTER

El Maestro Tigre es [zapatos de seguridad](#) y fabricante de 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.

Todos nuestros productos se aplican ampliamente al trabajo industrial en general, construcción, yacimientos petrolíferos, minería, agricultura, manipulación de materiales, soldadura y conducción. Después de muchos años de esfuerzo, hemos progresado rápidamente y nos hemos convertido en uno de los fabricantes y proveedores experimentados de productos de seguridad en los mercados de todo el mundo. Hemos exportado a más de 100 países y regiones, nuestros clientes están satisfechos con nuestros productos.

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.



Automatic Injection
Molding Machine



Puncture
Testing Machine



Impact Resistant
Testing Machine



Tensile
testing machine

Deburring



Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

Rain Boots Application



Agriculture



Industry



Construction



Farming



Fishing



Sanitary

