

Product Description

| | |
|----------------------------------|--|
| Nombre del producto: | Alto tobillo Nubuck Cuero de acero de cuero anti puncutre Mining Safety Shoes |
| Artículo No: | TM1204 |
| Arriba y suela: | Parte superior: Split Nubuck Cuero Suela: Densidad Dual PU / PU |
| Dedo del pie: | 1. Tapa de punta de acero para ser resistentes a los 200 julios resistentes al impacto. 2. También se proporciona punta de acero. |
| Misuela: | 1. Placa de acero para ser resistente a la punción 1100 Newton. 2. También se proporciona una placa de acero. |
| Collar: | PU Cuero Artificial |
| Lengua: | Cuero de gamuza y cuero Split Nubuck |
| Recubrimiento: | Tela de malla aérea (se mantendrá a los pies cómodos) |
| Sockliner: | EVA moldeado recubierto con tela de malla de aire u otros |
| Construcción: | Inyección de PU |
| Certificación: | Ce |
| Tamaño: | 38-46 |
| Estándar: | CE EN ISO 20345: SB-P SRC 2011 u otros. Aceite / resbalón / impacto / resistente a la punción, antiestático y resistente al agua disponible |
| Garantía: | 6 meses |
| Paquete: | 1 pareja por cEmbalaje de caja interior OLOR, 10 pares por caja. |
| Tamaño del cartón | 59 x 44 x 33 cm |
| Cantidad de carga de contenedor: | Contenedor de 3300 Pares / 1x20 ' Contenedor de 6600 pares / 1x40 ' |

Product Pictures





TIGER MASTER SAFETY SHOES

Your safety is our concern



Comfortable Insoles

Breathable

Steel toe cap
Impact resistant



PU dual density sole
Oil & slip resistant

Steel plate
Puncture Resistant



SAFETY SHOES TEST



Toecap Test ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥ 120 N



**Bondness Test
 ≥ 4.0 N/mm**



Flex Tester $\geq 36,000$ T

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY