

Product Description

Nombre del producto:	Alto tobillo Nubuck Cuero de acero de cuero anti puncutre Mining Safety Shoes
Artículo No:	TM1601
Arriba y suela:	Superior: PU Cuero Artificial 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
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



Steel toe cap
Impact resistant

Comfortable Insoles
Breathable



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