

Product Description

Nombre del producto:	Slight resistente a aceite de cuero negro de punta de acero anti punción de calzado de seguridad Chile
Artículo No:	TM2003
Arriba y suela:	Superior: Cuero de vaca dividida en relieve 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:	Cuero de cerdo
Lengua:	Cuero de cerdo
Recubrimiento:	Cuero de cerdo suave (se mantendrá los pies cómodos)
Sockliner:	EVA moldeado antiestático recubierto con tejido de malla aérea u otros como sus requisitos (reducir enormemente los pies de dolor y fatiga del trabajo diario)
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Corte medio
Tamaño:	38-47
Estándar:	CE EN ISO 20345: 2011 S3 SRC
Función:	Aceite / resbalón / impacto / punción / resistente al agua, antiestático, absorción de golpes
Garantía:	6 meses
Paquete:	Embalaje de caja interior color, 10 pares en una caja de cartón.Tamaño del cartón:59x44x33cm
Cantidad de carga de contenedor:	Contenedor de 3200 pares / 1x20 ' 6400 pares / 1x40 'contenedor

Product Pictures

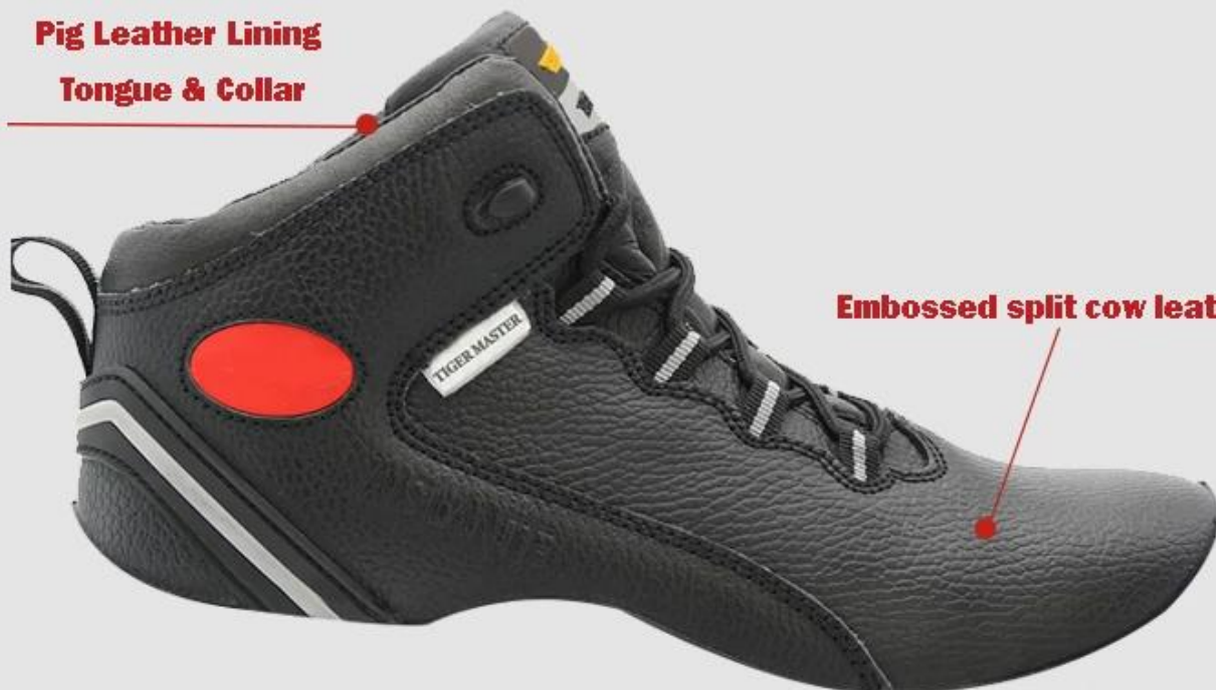




TIGER MASTER SAFETY SHOES

Your safety is our concern

Pig Leather Lining
Tongue & Collar



Embossed split cow leather

Comfortable Insoles
Breathable



Steel toe cap
Impact resistant



PU Dual Density Sole
Oil & acid & slip resistant



Steel plate
Puncture Resistant

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

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