

Product Description

Nombre del producto:	Zapatos de seguridad de alto corte invierno
Artículo No:	Tm3014
Arriba y suela:	Parte superior de cuero de vaca dividida en relieve Suela de doble densidad de PU
Puntera:	Gorra de puntera de acero para ser resistentes a los 200 jOULES, No también se proporciona. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar)
Suela media:	Placa de acero para ser resistente a la punción 1100 Newton. No también se proporciona. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar)
Estándar:	CE EN ISO 20345 SB-P SRC u otros
Estilo:	Zapatos de seguridad de invierno
Collar:	PU Cuero artificial
Lengua:	PU Cuero Artificial
Recubrimiento:	Mantener el forro de piel caliente
Plantillas:	Cómodo mantenga plantillas de fieltro de lana caliente.
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Tobillo alto
Tamaño:	38-46
Garantía:	6 meses
Función:	SLip / aceite / ácido / impacto / resistente a la punción, manténgase caliente, absorción de golpes, antiestáticos y resistentes al agua disponibles
Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja. El tamaño del cartón es 59 x 44 x 33 cm
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



Steel toe cap
Impact resistant

Comfortable Insoles
Breathable



PU dual density sole
Oil & slip resistant

Steel plate
Puncture Resistant

[PRODUCTION PROCESS]



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

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

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY