

Product Description

Nombre del producto:	Zapatos de trabajo de la industria del aceite de la prueba de la prueba de la prueba de acero resistente a la abrasión
Artículo No:	TM3006
Arriba y suela:	La parte superior está en relieve cuero de vaca dividida. Suela es caucho natural (no hay mal olor)
Puntera:	Tapa de punta de acero para ser resistentes a los 200 julios resistentes al impacto. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar) No también se proporciona.
Suela media:	Placa de acero para ser resistente a la punción 1100 Newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 estándar) No también se proporciona.
Peso:	1.20 kgs / pr
Color:	Negro
Collar:	PU Cuero Artificial
Lengua:	PU Cuero Artificial
Recubrimiento:	Tela de malla de aire suave
Sockliner:	EVA moldeado suave recubierto con tela de malla
Construcción:	Cementado
Altura:	Tobillo bajo
Tamaño:	EUR 38-46
Garantía:	3 meses
Función:	OIL / Ácido / Impacto / Punción / Resistente a la abrasión, Absorción de golpes, Resistente al agua y antiestáticos disponibles.
Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja. El tamaño del cartón es 58.5 x 40 x 32.5 cm
Cantidad de carga de contenedor:	Contenedor de 3300 Pares / 1x20 ' Contenedor de 6600 pares / 1x40 '

Product Pictures





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

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection