

Product Description

Nombre del producto:	Zapatos de trabajo de seguridad con punta de fibra de vidrio antideslizantes y aprobados por la CE
Artículo No:	BTA050
Parte superior y suela:	Cuero y tela nubuck Suela de creatividad PU / PU de doble densidad
Puntera:	Fibra de vidriodedo del pie para ser resistente a impactos 200 julios. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Entresuela:	Entresuela no metálica anti-penetración para ser resistente a perforaciones 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Certificación:	CE
Estilo:	Zapatos de seguridad con cordones
Collar:	Tejido de alta densidad
Lengua:	Tejido de alta densidad
Recubrimiento:	Tejido de malla de aire transpirable
Plantilla:	EVA moldeada o HI-POLY o PU
Construcción:	Inyección de PU
Talla:	37-47 EUR
Garantía:	6 meses
Uso:	aeropuerto, taller, almacén, trabajo interior, trabajo general, etc.
Función:	Sin metal, slabio / aceite / impacto / resistente a perforaciones, antiestático, ligero, absorción de impactos
Paquete:	1 par por caja de color, 10 pares por caja. El tamaño del cartón es 58,5 x 40 x 32,5 centímetros
Cantidad de carga de contenedor:	Contenedor de 3200 pares / 1x20 ' Contenedor de 6400 pares / 1x40 '

Product Pictures





Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

SAFETY SHOES TEST



Toe cap 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