

Product Description

Nombre del producto:	Zapatos de seguridad deportivos antiestáticos con punta de material compuesto antideslizante a prueba de pinchazos
Artículo No:	BTA044
Parte superior y suela:	Cuero genuino de gamuza PU / PU suela de creatividad de doble densidad
Puntera:	Punta compuesta para ser resistente a los impactos de 200 julios. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, estándar CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Media suela:	Media suela anti-penetración no metálica para ser resistente a los pinchazos 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, estándar CE EN ISO 20345) No también se proporciona.
Cordón:	Zapatos redondos duraderos de encaje
Collar:	Tela oxford de alta densidad
Lengua:	Tejido de malla de alta densidad
Recubrimiento:	Tela de malla de aire transpirable
Plantilla:	EVA moldeada o HI-POLY o PU
Construcción:	Inyección de PU
Altura:	Tobillo bajo
Talla:	EUR 37-47
Garantía:	6 6 meses
Función:	Sin metal, slabio / aceite / impacto / punción resistente, antiestático, 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 cm
Cantidad de carga del contenedor:	3300 pares / 1x20 'contenedor 6600 pares / contenedor 1x40 '

Product Pictures







TIGER MASTER[®] SAFETY SHOES

<https://safetyshoesfactory.com>



COMPOSITE
TOE CAP



NON-METALLIC ANTI
PENETRATION MID SOLE



ANTI-STATIC
SHOE



METAL
FREE



SLIP RESISTANT
SOLE



HEEL ENERGY
ABSORPTION

CE



YOUR SAFETY IS OUR CONCERN!

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