

Ventajas de la creatividad única:

1. Nueva suela de inyección de PU técnica.
2. Podemos hacer que la apariencia sea la misma que la suela MD (moldeada), pero somos inyección, son cemento.
3. El borde conectado es más ordenado y limpio.
4. El zapato de cemento MD único degum fácilmente.
5. Ponte nuestro calzado de ahora en adelante para decir "ADIÓS" a la suela de desgomado.

Nombre del producto:	Botas de seguridad antiestáticas de inyección de la nueva colección con punta de fibra de vidrio y plantilla de kevlar
Artículo No:	BTA010
Upper y Sole:	Parte superior: tela de alta densidad + cuero Suela: técnica de suela de PU con creatividad
Dedo del pie:	1. punta de fibra de vidrio para ser resistente al impacto 200J 2. punta de vidrio no de fibra también se proporciona.
Entresuela:	1. Plantilla de Kevlar resistente a pinchazos 1100 Newton. 2. plantilla no kevlar también se proporciona
Collar:	Tela con esponja
Lengua:	Tela + cuero
Revestimiento:	Tela de malla Sandwich
Plantilla:	HI-POLY
Construcción:	Inyección de PU (similar a la suela cementada MD)
Altura:	Tobillo alto
Tamaño:	3-13 (37-47)
Estándar:	S1P SRC
Garantía:	1 año, trabajo pesado y calidad sólida.
Paquete:	Embalaje interno de la caja del color, 10 pares en un cartón
Tamaño del cartón	58.5x40x32.5cm
Cantidad de carga de contenedor:	3500pairs / 1x20 'contenedor 7000 pares / 1x40 'contenedor

Las botas de seguridad BTA010 muestran:



Suela de seguridad BTA010 show de suela:

