

Product Description

Nome do Produto:	Botas de segurança esportivas masculinas pretas de salto alto de aço à prova de furos
Item número:	DTA031B
Superior e Sola:	Couro camurça e tecido oxford Densidade dupla PU / PU
Biqueira:	Aço dedo do pé para ser resistente ao impacto de 200 joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, padrão CE EN ISO 20345) Non também é fornecido.
Solado médio:	Placa de aço para ser resistente a perfurações de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, padrão CE EN ISO 20345) Non também é fornecido.
Estilo:	sapatos de segurança amarrados
Colarinho:	Tecido oxford de alta densidade
Língua:	Tecido oxford de alta densidade
Resina:	Tecido de malha de ar respirável
Sockliner:	EVA moldado ou HI-POLY ou PU
Construção:	Injeção de PU
Tamanho:	EUR 37-47
Garantia:	6 meses
Uso:	oficina, armazém, trabalho interno, trabalho geral etc.
Função:	Slábio / óleo / impacto / resistente a perfurações, anti estática, respirável, absorção de choque
Pacote:	1 par por caixa de cor, 10 pares por caixa. O tamanho da caixa é 59 x 44 x 33 cm
Quantidade de carga do contêiner:	3200 pares / 1x20 'contêiner 6400 pares / 1x40 'contêiner

Product Pictures





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