

Product Description

Nome do Produto:	Engenheiro elétrico sapatos de segurança dielétrica esporte
Item número:	TMC001L
Parte superior e sola:	Parte superior: couro artificial PU e tecido oxford Sola: Borracha
Dedo do pé:	1. biqueira composta para ser resistente a impactos 200 Joules. 2. dedo do pé de aço também é fornecido.
Entressola:	Sola intermédia anti-penetração não metálica, pode ser resistente a perfurações 1100 newton.
Peso:	1,1 kgs / pr
Colar & língua:	Tecido de alta densidade
Forro:	Ar cinza respirável e tecido de malha seca (seus pés serão mantidos secos e confortáveis)
Palmilha:	HI-POLY moldado ou outros (reduz bastante a dor e a fadiga do trabalho diário)
Função:	Resistente a óleos e antiderrapantes, resistente a impactos e perfurações, dielétrico
Construção:	Cimentado
Altura:	Tornozelo baixo
Tamanho:	37-47 (3-13)
Padrão:	SB-P ou outros como suas exigências
Garantia:	6 meses
Pacote:	Embalagem da caixa interna de cor, 10 pares em uma caixa.
Tamanho da caixa	58,5 x 40 x 32,5 cm
Quantidade de carga do recipiente:	3300pairs / 1x20 'container 6600pairs / 1x40 'container

Product Pictures





Company Information

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

