

## Product Description

Nome do Produto:	Sapatilhas de segurança antideslizantes e antiderrapantes.
Item número:	TMC4001
Superior e Sola:	Tecido de malha 3D com ar respirável PU e ar máx.
Biqueira:	Biqueira composta para ser resistente a impactos de 200 joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, padrão CE EN ISO 20345) Non também é fornecido.
Solado médio:	Palmilhas anti-penetração não metálicas para serem resistentes a perfurações de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, padrão CE EN ISO 20345) Non também é fornecido.
Peso:	0,84 kgs / pr
Estilo:	Tênis amarrado
Colarinho:	Tecido de malha voadora 3D
Língua:	Tecido de malha voadora 3D
Resina:	Tecido de malha de ar respirável
Sockliner:	EVA moldado ou HI-POLY ou PU
Construção:	Cimentado
Altura:	Tornozelo baixo
Tamanho:	EUR 38-46
Garantia:	6 meses
Função:	Slábio / óleo / impacto / resistente a perfurações, anti-estática, absorção de choque, peso leve, respirável, sem metal.
Pacote:	1 par por caixa de cor, 10 pares por caixa. O tamanho da caixa é 58,5 x 40 x 32,5 cm
Quantidade de carga do contêiner:	3300 pares / 1x20 'contêiner 6600 pares / 1x40 'contêiner

## Product Pictures

**NEW**  
0.42kg/pc





# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY