

## Product Description

Nome do Produto:	Botas de segurança respiráveis e antideslizantes no tornozelo alto.
Item número:	ETPU37
Superior e único:	Parte superior de couro genuíno, Sola de dupla densidade PU / PU
Biqueira:	Biqueira composta 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:	Sola intermediária não metálica anti-penetração 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.
Renda:	Renda de sapatos redondos duráveis
Colarinho:	Couro legítimo
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
Altura:	Tornozelo alto
Tamanho:	EUR 38-46
Garantia:	6 meses
Função:	Metal livre, slábio / óleo / impacto / resistente a perfurações, anti-estática, 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:	3000 pares / 1x20 'contêiner 6.000 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  $\geq 200$  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