Product Description

Nome do Produto:	Sapatas de placa de segurança à prova de furos e anti-silp padrão CE
Item número:	SMR02H
Superior e único:	Couro de microfibra superior Sola de dupla densidade PU / PU
Biqueira:	Compostodedo 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:	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.
Certificação:	CE
Estilo:	Sapatos de tábua amarrados
Colarinho:	Couro artificial PU
Língua:	Tecido de malha preta
Resina:	Tecido de malha de sanduíche de ar respirável
Sockliner:	EVA moldado ou HI-POLY ou PU, reduz muito a fadiga dos pés do trabalho diário
Construção:	Injeção de PU
Tamanho:	EUR 37-47
Garantia:	6 meses
Uso:	aeroporto, oficina, armazém, trabalho interno, trabalho geral etc.
Função:	Metal livre, slábio / óleo / impacto / resistente a perfurações, anti-estática, peso leve, absorção de choque
Pacote:	1 par por caixa de cor, 10 pares por caixa. O tamanho da caixa é58,5 x 40 x 32,5 cm
Quantidade de carga do contêiner:	3200 pares / 1x20 'contêiner 6400 pares / 1x40 'contêiner

Product Pictures





Production Process



SAFETY SHOES TEST





Toecap Test≥200 Joules



Midsole Test≥1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥120N



Bondness Test ≥4.0N/mm



Flex Tester ≥ 36,000T

Canton Fair





SAFETY SHOES



RAIN BOOTS





PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY