

Product Description

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nome do Produto: | Sapatos de segurança de trabalho baratos com injeção de PU de aço à prova de furo |
| Item número: | SP029 |
| Superior e Sola: | Tecido de malha 3D com ar respirável Densidade dupla PU / PU |
| Biqueira: | Biqueira de aço 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: | 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 de malha voadora 3D |
| Língua: | Tecido de malha de alta densidade |
| Resina: | Tecido de malha de ar respirável |
| Sockliner: | EVA moldado revestido com tecido de malha de ar ou outros |
| Construção: | Injeção de PU |
| Altura: | Tornozelo baixo |
| Tamanho: | EUR 38-46 |
| Garantia: | 6 meses |
| Função: | Slábio / óleo / impacto / resistente à perfuração, anti estático, absorção de choque, peso leve, respirável. |
| 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





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