

Product Description

| | |
|------------------------------------|---|
| Nome do Produto: | Couro de camurça pu sola de biqueira de aço sapatos de segurança homens trabalhando |
| Item número: | SD3065 |
| Parte superior e sola: | Parte superior: couro de camurça de vaca genuíno Sola: PU dupla densidade |
| Dedo do pé: | 1. biqueira de aço, pode ser resistente a impactos 200 joules. 2. dedo do pé não-aço também é fornecido. |
| Entressola: | 1. Placa de aço, pode ser resistente a perfurações 1100 Newton. 2. placa não metálica também é fornecida |
| Colarinho: | Tecido oxford de alta densidade |
| Língua: | Tecido oxford de alta densidade |
| Forro: | Ar macio e tecido de malha seca (manterá os pés confortáveis) |
| Sockliner: | EVA moldado anti-estático, revestido com tecido de malha de ar (para reduzir a dor e a fadiga dos pés no trabalho diário) |
| Construção: | Injeção de PU |
| Altura: | Corte médio |
| Tamanho: | EUR 37-47 (EUA 3-13) |
| Padrão: | CE EN ISO 20345 S1-P SRC ou outros |
| Garantia: | 5 meses |
| Função: | deslizamento / óleo / impacto / resistente a perfurações, antiestático, absorção de choque |
| Pacote: | 1 par por caixa de cor, 10 pares por caixa. Tamanho da caixa 59 x 44 x 33 cm |
| Quantidade de carga do recipiente: | 3200pairs / 1x20 'container 6400pairs / 1x40 'container |

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

