

Product Description

| | |
|-------------------------------------|---|
| Nome del prodotto: | Scarpe antinfortunistiche sportive da uomo senza metallo leggero alla caviglia bassa |
| Oggetto numero: | SU050 |
| Tomaia e suola: | Tessuto in nylon e pelle microfibra La suola è PU + EVA + PU |
| Puntale: | Punta in composito resistente agli urti 200 joule. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche. |
| Suola intermedia: | Suola intermedia anti-penetrazione non metallica per essere resistente alle forature 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche. |
| | |
| Pizzo: | Scarpe tonde durevoli in pizzo |
| Collare: | Tessuto in nylon |
| Lingua: | Tessuto in nylon |
| Liner: | Tessuto air mesh traspirante |
| Soletta: | EVA modellata o HI-POLY o PU |
| Costruzione: | Iniezione di PU |
| Altezza: | Caviglia bassa |
| Taglia: | 38-46 EUR |
| Garanzia: | 6 mesi |
| Funzione: | Senza metallo, slabbro / olio / impatto / puntura resistente, antistatico, assorbimento degli urti |
| Pacchetto: | 1 paio per scatola dei colori, 10 paia per scatola. La dimensione del cartone è 58,5 x 40 x 32,5 cm |
| Quantità di carico del contenitore: | Contenitore da 3300 paia / 1x20 ' Contenitore 6600 paia / 1x40 " |

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