

Product Description

| | |
|-------------------------------|--|
| Nome del prodotto: | stivali di saldatura antistatici impermeabili in metallo con punta composita per saldatori |
| Oggetto numero: | W1018 |
| Tomaia e suola: | Tomaia in crosta di cavallo pazzo e tomaia in TPU, suola in PU e gomma |
| Puntale: | 1. Puntale in composito resistente agli urti 200 joule. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 STANDARD, una varietà di adattamento scegliere da) |
| | 2. non è anche previsto. |
| Suola media: | 1. Suola intermedia in kevlar resistente alle forature 1100 newton. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 STANDARD, una varietà di raccordi tra cui scegliere) |
| | 2. non è anche previsto |
| Funzione: | Antiscivolo / olio / impatto / foratura / resistente all'abrasione, antistatico e impermeabile, assorbimento degli urti, privo di metallo |
| Stile: | senza stivali di saldatura in pizzo |
| Fodera: | Tessuto Air & dry mesh o altro |
| sockliner: | HI-POLY modellato o altri |
| Costruzione: | PU iniezione |
| Altezza: | 30 cm (media) |
| Dimensione: | 38-46 (4-12) |
| Garanzia: | 6 mesi |
| Pacchetto: | Imballaggio della scatola interna di colore, 10 paia in un cartone |
| Formato della scatola: | 68 x 65 x 34,5 cm |
| Carica quantità di container: | Contenitore da 1800 paia / 1x20 ' 3600 paia / contenitore 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