

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