

Product Description

Nome del prodotto:	Scarpe antinfortunistiche antinfortunistiche alla moda con punta in composito senza metallo antiscivolo
Oggetto numero:	TMC4001
Tomaia e suola:	Tessuto a maglia volante 3D traspirante PU e aria max
Puntale:	Puntale 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:	Solette anti-penetrazione non metalliche resistenti alla perforazione 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche.
Peso:	0,84 kg / pr
Stile:	Sneakers allacciate
Collare:	Tessuto a maglia volante 3D
Lingua:	Tessuto a maglia volante 3D
Liner:	Tessuto air mesh traspirante
Soletta:	EVA modellato o HI-POLY o PU
Costruzione:	Cementato
Altezza:	Caviglia bassa
Taglia:	38-46 EUR
Garanzia:	6 mesi
Funzione:	Slabbro / olio / impatto / foratura resistente, antistatico, assorbimento degli urti, leggero, traspirante, privo di metalli.
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

NEW
0.42kg/pc





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