

Product Description

Nome del prodotto:	Punta in materiale composito antiscivolo resistente all'abrasione e antiscivolo
Oggetto numero:	TMC043
Tomaia e suola:	Tomaia: tessuto lavorato a maglia flyking 3D traspirante Suola: EVA e gomma (suola MD)
Dito del piede:	1. Puntale in composito resistente agli urti 200 joule. 2. non è anche previsto.
Intersuola:	1. Suola intermedia in kevlar resistente alle forature 1100 Newton. 2. non è anche previsto.
Collare:	Tessuto a maglia volante 3D traspirante
Lingua:	Tessuto ad alta densità
Fodera:	Tessuto ad aria soffice e mesh asciutta
sockliner:	EVA modellato o HI-POLY o PU, riducono notevolmente il dolore e l'affaticamento dei piedi durante il lavoro quotidiano
Costruzione:	cementato
Altezza:	Caviglia bassa
Dimensione:	36-46 EUR (US 2-12)
Standard:	CE EN ISO 20345 S1-P SRC o altri
Garanzia:	6 mesi
Pacchetto:	1 paio per scatola di colore, 10 paia per cartone.
Dimensioni della scatola	58.5x40x32.5cm
Carica quantità di container:	Contentitore 3300pairs / 1x20 ' Contentitore 6600pairs / 1x40 '

Product Pictures





Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

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

SHOES MATERIALS



Genuine Cow Leather



CE Steel Toecap



CE Steel Plate



Composite Toecap



Different Eyelets



Durable Lace



Breathable Lining



Comfortable Insoles



PU or RUBBER or TPU soles