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:	Contenitore 3300pairs / 1x20 ' Contenitore 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 ≥120N



Bondness Test ≥4.0N/mm



Flex Tester ≥ 36,000T

SHOES MATERIALS



















