

Product Description

Nome del prodotto:	Scarpe da lavoro antinfortunistiche in metallo composito antiscivolo e antiscivolo
Oggetto numero:	TMC002
Tomaia e suola:	Tomaia: pelle PU e tessuto ad alta densità Suola: EVA e gomma (resistente all'abrasione)
Dito del piede:	1. Puntale in composito resistente agli urti 200 joule. 2. non è anche previsto.
Intersuola:	1. Suola intermedia anti-penetrazione non metallica per resistere alle forature 1100 Newton. 2. non è anche previsto.
Collare:	Pelle sintetica
Lingua:	Tessuto a rete ad alta densità
Fodera:	Morbido tessuto grigio air & dry mesh
sockliner:	EVA modellato o HI-POLY o PU, riducono notevolmente il dolore e l'affaticamento dei piedi durante il lavoro quotidiano
Costruzione:	Cemento
Altezza:	Caviglia bassa
Taglia:	36-46 EUR (US 2-12)
Standard:	CE EN ISO 20345 SB-P o altri
Garanzia:	6 mesi
Applicazione:	officina, magazzino, lavoro interno, aeroporto, logistica, lavoro generale, cantiere ecc.
Pacchetto:	1 paio per scatola di colore, 10 paia per cartone. Misura: 58,5 x 40 x 32,5 cm
Carica quantità di container:	Contenitore 3300pairs / 1x20 ' 6600pairs / 1x40 ' contenitore

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



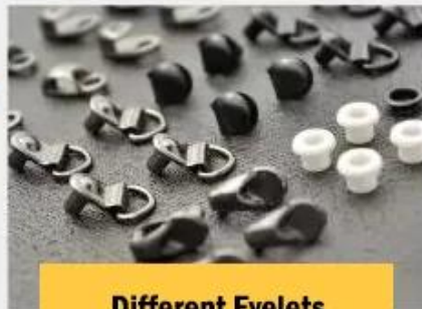
CE Steel Toecap



CE Steel Plate



Composite Toecap



Different Eyelets



Durable Lace



Breathable Lining



Comfortable Insoles



PU or RUBBER or TPU soles