

Product Description

Nome del prodotto:	Scarpe da lavoro in acciaio antiscivolo resistente all'abrasione antiscivolo
Oggetto numero:	TM3006.
Upper e Sole:	La parte superiore è in rilievo in pelle di mucca divisa La suola è la gomma naturale (non c'è cattivo odore)
Puntale:	Cap di punta in acciaio per essere resistenti agli urti 200 Joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 Standard) Non è anche fornito.
Mid Sole:	Piastra d'acciaio per essere resistente alla puntura 1100 Newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, CE EN ISO 20345 Standard) Non è anche fornito.
Peso:	1.20 kgs / pr
Colore:	Nero
Collare:	PU in pelle artificiale
Lingua:	PU in pelle artificiale
Liner:	Tessuto a rete ad aria morbida
Sockliner:	Soft modellato EVA rivestito con tessuto a rete
Costruzione:	Cementato
Altezza:	Caviglia bassa
Taglia:	EUR 38-46.
Garanzia:	3. mesi
Funzione:	O.II / acido / impatto / puntura / resistente all'abrasione, resistente agli urti, resistente agli urti, resistente all'acqua e anti statico.
Pacchetto:	1 paio per scatola di colore, 10 coppie per cartone. Dimensione del cartone è 58,5 x 40 x 32,5 cm
Quantità di carico del contenitore:	3300 paia / 1x20 'contenitore 6600 paia / 1x40 'contenitore

Product Pictures





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

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection