Product Description

Nome del prodotto:	Scarpe da lavoro antiscivolo con punta in acciaio antiscivolo suola bassa in TPU
Oggetto numero:	JK014
Tomaia e suola:	Tomaia in pelle microfibra Suola in PU e TPU
Puntale:	Punta in acciaio resistente agli urti 200 joule. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Punta in acciaio non fornita.
Suola media:	Suole intermedie non metalliche anti-penetrazione resistenti alla perforazione 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Viene fornita anche una piastra non in acciaio.
Peso:	525 grammi per pezzo
Pizzo:	Durevole scarpe piatte in pizzo
Collare:	PU pelle artificiale con spugna
Lingua:	Tessuto a rete ad alta densità
Liner:	Tessuto a maglie d'aria
solette:	EVA modellato o HI-POLY o PU
Costruzione:	Iniezione PU
Altezza:	Caviglia bassa
Taglia:	38-46 EUR
Garanzia:	6 mesi
Funzione:	Antiscivolo / olio / impatto / antiforatura, antistatico, impermeabile, assorbimento degli urti
Pacchetto:	1 paio per scatola di colore, 10 paia per cartone. La dimensione del cartone è 58,5 x 40 x 32,5 cm
Carica quantità di contenitore:	Contenitore 3300pairs / 1x20 ' Contenitore 6600pairs / 1x40 '

Product Pictures





Production Process



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

Canton Fair





SAFETY SHOES



RAIN BOOTS





PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY