

Product Description

Nome del prodotto:	Stivali di sicurezza antiperforazione in vera pelle con punta in composito antiscivolo alla caviglia alta
Oggetto numero:	ETPU38
Tomaia e suola:	Tomaia in vera pelle, Suola a doppia densità in PU / PU
Puntale:	Punta in composito resistente agli urti 200 joule. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche.
Suola intermedia:	Suola intermedia anti-penetrazione non metallica per essere resistente alle forature 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche.
Pizzo:	Scarpe tonde durevoli in pizzo
Collare:	Vera pelle
Lingua:	Tessuto oxford ad alta densità
Liner:	Tessuto air mesh traspirante
Soletta:	EVA modellata o HI-POLY o PU
Costruzione:	Iniezione di PU
Altezza:	Caviglia alta
Taglia:	38-46 EUR
Garanzia:	6 mesi
Funzione:	Senza metallo, slabbro / olio / impatto / puntura resistente, antistatico, assorbimento degli urti
Pacchetto:	1 paio per scatola dei colori, 10 paia per scatola. La dimensione del cartone è 59 x 44 x 33 cm
Quantità di carico del contenitore:	Contenitore 3000pairs / 1x20 ' Contenitore da 6000 paia / 1x40 "

Product Pictures





Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

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