

## Product Description

Nome del prodotto:	Suola in gomma resistente all'abrasione punta in acciaio Scarpe da lavoro estive da cuoco ESD per lavoro
Oggetto numero:	TMC047
Tomaia e suola:	Tomaia in pelle microfibra Suola in gomma naturale
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:	Piastra in acciaio resistente alle forature 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Viene fornita anche una piastra non in acciaio.
Stile:	Nessuna scarpa da cucina estiva in pizzo
Liner:	Tessuto a maglie d'aria
solette:	EVA modellato o HI-POLY o PU
Costruzione:	cementato
Altezza:	Caviglia bassa
Taglia:	38-46 EUR
Garanzia:	6 mesi
Funzione:	Antiscivolo / olio / antiurto / antiforatura, ESD, traspirante,
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



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection



# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY