

## 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  $\geq 200$  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

# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection