

## Product Description

Nome del prodotto:	Suola in gomma in pelle di maiale per mantenere calda fodera in pelliccia scarpe antinfortunistiche invernali puntale in acciaio
Oggetto numero:	TMC4005
Tomaia e suola:	La tomaia è in pelle di maiale La suola è in gomma naturale
Puntale:	Puntale in acciaio o puntale in composito per essere resistente agli urti 200 joule. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche.
Suola intermedia:	Solette anti-penetrazione non metalliche resistenti alla perforazione 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norma CE EN ISO 20345) Non viene fornito anche.
Peso:	1,20 kg / pr
Colore:	Blu
Collare:	Pelle di maiale
Lingua:	Pelle di maiale
Liner:	PU e fodera in pelliccia calda
Soletta:	EVA modellata o HI-POLY o PU
Costruzione:	Cementato
Altezza:	Taglio medio
Taglia:	38-46 EUR
Garanzia:	6 mesi
Funzione:	Stai al caldo, slabbro / olio / impatto / foratura resistente, antistatico, assorbimento degli urti, resistente all'abrasione.
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 da 3200 paia / 1x20 ' Contenitore 6400 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  $\geq 200$  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