

Product Description

Nome del prodotto:	Stivali di sicurezza in acciaio in acciaio in pelle nera ad alta caviglia
Oggetto numero:	TM3012.
Upper e Sole:	Tomaia in pelle di mucca divisa in rilievo Suola di gomma
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.
Standard:	CE EN ISO 20345 SBP SRC o altri
Eyelets:	D anello
Collare:	PU in pelle artificiale
Lingua:	PU in pelle artificiale
Liner:	Tessuto grigio della maglia dell'aria
Sockliner:	EVA modellato rivestito con tessuto a maglia
Costruzione:	Cementato
Altezza:	Caviglia elevata
Dimensione:	38-46.
Garanzia:	3. mesi
Funzione:	SResistente a labbro / olio / impatto / per puntura, anti statico e resistente all'acqua disponibile, assorbimento degli urti
Pacchetto:	1 paio per scatola di colore, 10 coppie per cartone. Dimensione del cartone è 59 x 44 x 33 cm
Quantità di carico del contenitore:	3300 paia / 1x20 'contenitore 6600 paia / 1x40 'contenitore

Product Pictures





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