

## Product Description

Produktname:	Hohe, rutschfeste, durchstichsichere, atmungsaktive Sicherheitsstiefel aus Zehen
Artikelnummer:	ETPU37
Obermaterial und Sohle:	Obermaterial aus echtem Leder, PU / PU-Sohle mit doppelter Dichte
Zehenschutzkappe:	Composite-Zehen mit 200 Joule Schlagfestigkeit. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Non ist ebenfalls vorhanden.
Mittelsohle:	Nichtmetallische Anti-Penetrations-Zwischensohle für pannensichere 1100 Newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Non ist ebenfalls vorhanden.
Spitze:	Robuste runde Schuhspitze
Halsband:	Echtes Leder
Zunge:	Oxford-Stoff mit hoher Dichte
Beschichtung:	Atmungsaktives Air-Mesh-Gewebe
Einlegesohle:	Geformtes EVA oder HI-POLY oder PU
Konstruktion:	PU-Injektion
Höhe:	Hoher Knöchel
Größe:	38-46 EUR
Garantie:	6 Monate
Funktion:	Metallfrei, slippen- / öl- / schlag- / pannensicher, antistatisch, stoßdämpfend
Paket:	1 Paar pro Farbbox, 10 Paar pro Karton. Kartongröße ist 59 x 44 x 33 cm
Lademenge des Containers:	3000 Paar / 1x20 'Container 6000 Paar / 1x40 'Container

## 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