

Product Description

Produktname:	TPU-Sohle mit niedrigem Knöchel und rutschfester Stahlkappe
Artikelnummer:	JK014
Obermaterial und Sohle:	Obermaterial aus Mikrofaserleder PU & TPU Sohle
Zehenschutzkappe:	Stahlkappe schlagfest 200 Joule. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Zehen ohne Stahl sind ebenfalls vorhanden.
Mittelsohle:	Nichtmetallische Anti-Penetrations-Mittelsohlen für pannensichere 1100 Newton (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Eine Platte aus Stahl ist ebenfalls vorhanden.
Gewicht:	525 Gramm pro Stück
Spitze:	Robuste flache Schuhspitze
Halsband:	PU Kunstleder mit Schwamm
Zunge:	Netzgewebe mit hoher Dichte
Beschichtung:	Air Mesh Stoff
Einlegesohlen:	Geformtes EVA oder HI-POLY oder PU
Konstruktion:	PU-Injektion
Höhe:	Niedriger Knöchel
Größe:	38-46 EUR
Garantie:	6 Monate
Funktion:	Rutsch- / Öl- / Schlag- / Pannensicherheit, antistatisch, wasserdicht, Stoßdämpfung
Paket:	1 Paar pro Farbbox, 10 Paar pro Karton. Kartongröße ist 58,5 x 40 x 32,5 cm
Lademenge des Containers:	3300 Paar / 1x20 'Container 6600 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 ≥ 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