

Product Description

Produktname:	Isolierung 18KV Composite Zehen Pannensichere elektrische Sicherheitsschuhe aus Leder
Artikelnummer:	EH7201
Obermaterial und Sohle:	Geprägtes gespaltenes Rindsleder PU / PU-Sohle mit doppelter Dichte
Zehenschutzkappe:	Composite-Zehen, um schlagfest 200 Joule zu sein. (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.
Gewicht:	1,4 kg / pr
Stil:	Geschnürt
Halsband:	PU Kunstleder
Zunge:	PU Kunstleder
Beschichtung:	Atmungsaktives Air-Mesh-Gewebe
Einlegesohle:	Geformtes EVA oder HI-POLY oder PU
Konstruktion:	PU-Injektion
Höhe:	Mittlerer Schnitt
Größe:	38-46 EUR
Garantie:	6 Monate
Funktion:	Isolierung 18kV, metallfrei, slippen- / öl- / schlag- / pannensicher, wasserdicht, stoßdämpfend
Paket:	1 Paar pro Farbbox, 10 Paar pro Karton. Kartongröße ist 59 x 44 x 33 cm
Lademege des Containers:	3200 Paar / 1x20 'Container 6400 Paar / 1x40 'Container

Product Pictures

Insulation
18KV







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