

Product Description

Produktname:	Schwarzknie hohe wasserdichte Stahlzehen mittelgroße Konstruktion Sicherheitsregen Regentiefel
Artikelnummer:	805
COlor:	Schwarz oder gelb
Größe:	37-46
Durchschnittsgewicht:	2,0-2,2 kg/pr
Material:	PVC -Ober- und PVC -Sohle
Beschichtung:	Leicht getrocknetes Polyester
Konstruktion:	PVC -Injektion
Standard	Treffen Sie CE en ISO 20345 S5 Standard (mit Stahlzehen und Stahlplatten)
Stahlzehenschutz	Treffen Sie 200 Joule
Stahlzehenschutz	Treffen Sie 1500 Newton
Stechenresistent	Treffen Sie 1100 Newton
Eigenschaften	<ol style="list-style-type: none">1. Wasser / Säure / Alkali / Öl / Fettresistent, nicht rutschende, antistatische PVC-Stiefel.2. Stahlzeh kann auf Auswirkung und Kompressionsbeständigkeit sein.3. Stahlplatte kann punktionsbeständige 1100 Newtons sein.4. Außensohle ist abriebfest und vertrag.5. Knöchelschutz, Energieabsorption im Fersensitzbereich, Stärkung von Zehen und Ferse6. Bei niedrigen Temperaturen resistent.
Garantie:	5 Monate, robuste und solide Qualität.
Paket:	1 Paar pro Polybeutel, 10 Paare pro Karton
Kartongröße:	50 x 30 x 48 cm
G.W./n.w .:	22 kg/ 20 kg
Verwendungszweck:	Baustelle, Bergbau, Ölindustrie, Grund am Arbeitsplatz usw.
Beispielzeit:	Innerhalb von 1 Woche
Beispielladung:	Ein Paar -Beispiel ist kostenlos, der Kunde muss die Frachtgebühr bezahlen.

Product Pictures









Certificate

Deburring



Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

Canton Fair

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY