

Product Description

| | |
|-----------------------|--|
| Produktname: | PVC-Sicherheitsregenstiefel mit Griffen |
| Artikelnummer: | 110. |
| COlor: | Schwarz |
| Größe: | 38-47. |
| Durchschnittsgewicht: | 2.0 kg / pr |
| Material: | PVC-Ober- und PVC-Sohle |
| Beschichtung: | Leicht getrockneter Polyester |
| Konstruktion: | PVC-Injektion. |
| Standard | Treffen Sie CE EN ISO 20345 Standard (mit Stahlzehen- und Stahlplatten) |
| Stahlzehenschutz | Triff 200 Joule |
| Stahlzehenschutz | Treffen Sie 1500. Newton |
| Pannenresistent | 1100 treffen Newton |
| Eigenschaften | <ol style="list-style-type: none">1. Wasser / Säure / Alkali / Öl / Fettresistente, rutschfeste, antistatische PVC-Stiefel.2. Stahlzehe kann wirken und komprimieren resistent sein.3. Stahlplatte kann sich durchstechen.4. Die Außensohle ist abriebfest und vertraglich.5. Knöchelschutz, Energieabsorption auf dem Fersensitzbereich, Stärkung der Zehe und Ferse6. Beständig bei niedrigen Temperaturen. |
| 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.: | 22kg / 20kgs. |
| | |
| Beispielzeit: | Innerhalb von 7 Tagen |
| Probengebühr: | Eine Stückprobe ist frei, der Kunde muss die Frachtgebühr zahlen. |

Product Pictures



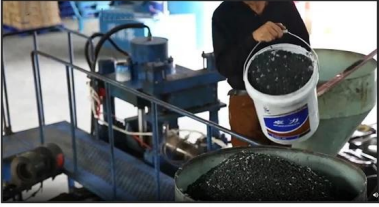


Certificate

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