

Product Description

| | |
|---------------------------------|---|
| Nom du produit: | Bottes de neige fondante en PVC d'étanchéité sur le logo personnalisé |
| Article No: | R020 |
| COlor: | Jaune ou autres |
| Taille: | 10-18 |
| Poids moyen: | 2,8-3,0 kg / PR |
| Matériel: | PVC supérieur et semelle PVC |
| Garniture: | Polyester facilement séché |
| Construction: | Injection de PVC |
| Standard | Rencontrez CE en ISO 20347 O5 Standard (sans plaques d'orteil en acier et acier) |
| Protection des orteils en acier | Non |
| Protection des orteils en acier | Non |
| De perforation résistante | Non |
| Les caractéristiques | <ol style="list-style-type: none">1. Eau / acide / alcalin / huile / graisse résistant aux bottes en caoutchouc anti-glissement et antistatiques.2. Bouchon d'orteil en acier et plaque intermédiaire en acier non disponible.3. La semelle extérieure est résistante à l'abrasion et à un contrat.4. Protection de la cheville, absorption d'énergie sur la région du siège du talon, renforcement de l'orteil et talon5. Résistant à basses températures. |
| Garantie: | 5 mois |
| Forfait: | 1 paire par sac poly, 6 paires par carton |
| Taille du carton: | 43 x 43 x 36 cm |
| G.W./N.W.: | 20 kg / 18 kg |
| Usage: | L'agriculture, l'agriculture, le jardin, le lieu de travail de base, le chantier de construction, etc. |
| Temps d'échantillonnage: | Dans une semaine |
| Exemple de charge: | L'échantillon d'une pièce est gratuit, le client doit payer les frais de fret. |

Product Pictures





Certificate



Company Information



Automatic Injection Molding Machine



Puncture Testing Machine



Impact Resistant Testing Machine



Tensile testing machine

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