

## Product Description

Nom du produit:	Bottes de pluie antidérapante antidérapantes vérifiées CE
Numéro d'article:	106-5
COlor:	Tige jaune avec semelle noire
Taille:	36-47
Poids moyen:	2.0-2.2 KGS / PR
Matériel:	Semelle PVC Haute et PVC
Garniture:	Polyester facilement séché
Construction:	Injection de PVC
Standard	Rencontrez CE EN ISO 20345 Standard (avec plaques d'acier à orteil et d'acier)
Protection des pieds en acier	Rencontre 200 Joule
Protection des pieds en acier	Rencontre 1500 Newton
Résistant à la ponction	Rencontrer 1100 Newton
Les caractéristiques	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Eau / acide / alcali / huile / graisse résistant aux bottes en caoutchouc antidérapantes.</li><li>2. TOE en acier peut être Impact &amp; résistant à la compression.</li><li>3. La plaque d'acier peut être résistante à la ponction.</li><li>4. La semelle extérieure est résistante à l'abrasion et au contrat.</li><li>5. Protection des chevilles, absorption d'énergie sur la région de siège de talon, renforcement des orteils et talon</li><li>6. Résistant à des températures basses.</li></ol>
Garantie:	5 mois, une qualité robuste et solide.
Emballer:	1 paire par poly sac, 10 paires par carton
Taille de carton:	50 x 30 x 48 cm
G.w./n.w.:	22kgs / 20kgs
Temps d'échantillonnage:	En une semaine
Charge des échantillons:	Un échantillon d'une paire est gratuit, le client doit payer les frais de transport.

## 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