

## Product Description

Nom du produit:	Tiger Master Brand Ankle PVC Safety Rain Chaussures
Article No:	GBA
COlor:	Vert ou autres
Taille:	38-47
Poids moyen:	1,6-1,8 kg / PR
Matériel:	PVC supérieur et semelle PVC
Garniture:	Polyester facilement séché
Construction:	Injection de PVC
Standard	Rencontrez CE EN ISO 20345 S5 Standard (avec orteils en acier et plaques d'acier)
Protection des orteils en acier	Rencontrez 200 Joule
Protection des orteils en acier	Rencontrer 1500 Newton
De perforation résistante	Rencontrer 1100 Newton
Les caractéristiques	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Eau / acide / alcalin / huile / graisse résistant aux bottes PVC de cheville anti-glissement et anti-statique.</li><li>2. L'orteil en acier peut être résistant à l'impact et à la compression.</li><li>3. La plaque d'acier peut être résistante à la perforation 1100 Newtons.</li><li>4. La semelle extérieure est résistante à l'abrasion et à un contrat.</li><li>5. Protection de la cheville, absorption d'énergie sur la région du siège du talon, renforcement de l'orteil et talon</li><li>6. Résistant à basses températures.</li></ol>
Garantie:	5 mois, robuste et qualité solide.
Forfait:	1 paire par sac poly, 10 paires par carton
Taille du carton:	59 x 31 x 31 cm
G.W./N.W.:	18 kg / 16 kgs
Usage:	Sites de construction, mines, industrie pétrolière, lieu de travail de base, etc.
Temps d'échantillonnage:	Dans une semaine
Exemple de charge:	Un échantillon de paire 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