

DESCRIPTION

TIGER MASTER

Nom du produit :	Embout en acier de bottes de pluie de sécurité en PVC anti-dérapant jaune anti-crevaison
Numéro d'article:	GB06-5
Couleur:	Tige jaune avec semelle noire
Taille:	36-47 euros
Hauteur:	38cm (Moyenne)
Poids moyen	2.0-2.1 KGS par paire
matériel	Matériau 100% PVC pur (facile à laver)
Enrobage:	Polyester (tissu facilement séché)
construction	Injection de PVC
défaut	Conforme à la norme CE
propriétés	<ol style="list-style-type: none">1. Bottes en PVC antidérapantes, antistatiques, résistantes à l'eau/acide/alkali/huile/graisse.2. La semelle extérieure est résistante à l'abrasion et au contrat.3. Protection de la cheville, absorption d'énergie sur la région du siège du talon, renforcement des orteils et du talon.4. Embout en acier résistant aux chocs 200 Joules.5. Plaque intermédiaire en acier résistante à la perforation 1100 Newtons.
Garantie:	5 mois
Emballer:	1 paire via un sac en polyéthylène, 10 paires par carton. ou selon vos besoins.
G.W./N.W. :	22 kg/20 kg
Délai de livraison:	Environ 40 jours après réception du dépôt.

PRODUCT PICTURES

TIGER MASTER



COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

Tiger Master est un fabricant de chaussures de sécurité et de bottes de pluie en PVC. Nous sommes certifiés système de gestion de la qualité ISO 9001:2015. En outre, certains de nos modèles de vente à chaud sont qualifiés CE ENISO 20345:2011 et ASTM F2413-18. Pendant ce temps, nous sommes également une marque professionnelle pour les produits de sécurité, en particulier dans les domaines des gants de sécurité, des vêtements de travail, des casques, des gilets de sécurité, des cache-oreilles/bouchon, des harnais de sécurité, des imperméables/combinaisons, etc.

Tous nos produits sont largement appliqués aux travaux industriels généraux, à la construction, aux champs pétrolifères, à l'exploitation minière, à l'agriculture, à la manutention, au soudage et à la conduite. Après de nombreuses années d'efforts, nous avons fait des progrès rapides et sommes devenus l'un des fabricants et fournisseurs expérimentés de produits de sécurité sur les marchés du

monde entier. Nous avons exporté dans plus de 100 pays et régions, nos clients sont satisfaits de nos produits.

Merci de votre intérêt pour Tiger Master, j'espère que vous pourrez trouver les produits que vous voulez et commencer notre coopération commerciale. Si vous avez besoin de plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter, nous sommes toujours prêts ici.

Nous sommes certifiés système de gestion de la qualité ISO 9001:2015. De plus, certains de nos modèles de vente chaude ont la certification CE ENISO 20345:2011.



Machine de moulage par injection automatique de bottes de pluie en PVC, machine d'essai de perforation et machine résistante aux chocs.



**Automatic Injection
Molding Machine**



**Puncture
Testing Machine**



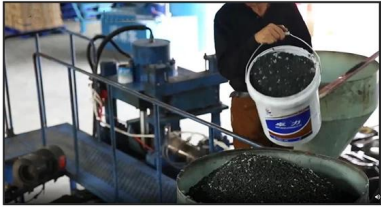
**Impact Resistant
Testing Machine**



**Tensile
testing machine**

Processus de production de bottes de pluie en pvc. Nos bottes de pluie offrent une bonne performance et une protection de sécurité au travail pour les travailleurs. Logo imprimé personnalisé.

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

Tiger Master assiste à différentes foires d'exposition. Surtout la Foire de Canton semestrielle. Nous montrons nos nouveaux produits et nos produits de vente à chaud pour les clients du monde entier.

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY