

GOS bottes de pluie de sécurité d'orteil en acier pour les hommes

Nom du produit:	Bottes de pluie de sécurité d'acier d'acier résistant aux produits chimiques standard de la CE pour des hommes de travail
Numéro d'article:	GOS
Color:	Tige verte avec semelle orange
Taille:	36-47 (2-13)
Poids moyen:	2.5kgs / pr (avec embout d'acier et plaque d'acier)
Matériel:	Tige en PVC et semelle en PVC
Doublure:	Polyester facilement séché
Construction:	Injection de PVC
la norme	Conforme à la norme CE EN ISO 20345 (avec embout d'acier et plaques d'acier)
Protection des orteils en acier	Rencontrez 200 Joule
Protection des orteils en acier	Rencontrez 1500 Newton
Résistant à la perforation	Rencontrez 1100 Newton
Caractéristiques	<ol style="list-style-type: none">1. Bottes en caoutchouc résistant à l'eau / acide / alcali / huile / graisse, anti-dérapant et antistatique.2. L'orteil en acier peut être Impact & ampère; ampère; résistant à la compression.3. la plaque d'acier peut être résistante à la perforation.4. Semelle extérieure est résistant à l'abrasion et contrat.5. Protection de cheville, absorption d'énergie sur la région de siège de talon, renforçant l'orteil et le talon6. résistant aux basses températures.
Garantie:	5 mois, qualité robuste et solide.
Paquet:	1 paire par poly sac, 10 paires par carton
Taille de carton:	43x43x45cm
G.W./N.W .:	27KGS / 25KGS
UNEMont de conteneurs de chargement:	3250 paires / conteneur 1x20 ' 6500 paires / conteneur 1x40 ' 8100 paires / conteneur HQ 1x40 '
Temps d'échantillonnage:	Dans 1 semaine
Charge de l'échantillon:	un échantillon de la paire est gratuit, le client doit payer les frais de transport.

Bottes de pluie de sécurité:



Bottes de pluie:



Machine d'Inection:



Automatic Injection Molding Machine



Puncture Testing Machine



Impact Resistant Testing Machine



Tensile testing machine

