

Nom du produit:	Bottes de sécurité en acier Goodyear pour chantier de construction résistant aux acides
Numéro d'article:	GY002
Dessus et semelle:	Nubuck Leafter (Une variété de cuir au choix, comme le cuir de cheval fou, le cuir pleine fleur gras, le cuir lisse, le cuir pleine fleur cireux, le cuir de vachette grainé, le cuir velours, etc.). Semelle: Matériau en caoutchouc parfait, résistant à l'abrasion, à l'huile et au glissement (couche épaisse et résistante, une variété de styles à choisir)
Doigt de pied:	1. Embout en acier résistant aux chocs. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, NORME CE EN ISO 20345, une variété de raccord à choisir)
	2. Un embout en acier est également fourni.
Plaque d'acier : (semelle intermédiaire en acier)	1. La tôle d'acier doit être résistante aux perforations. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, NORME CE EN ISO 20345, une variété de raccords à choisir)
	2. une plaque en acier est également fournie
Collier:	PU rembourré avec une éponge robuste.
Langue:	cuir suède doux parfait
Doublure:	CAMBRELLA NON TISSE (LE TISSU ET LE CUIR PEUVENT ÊTRE FOURNIS)
Semelle de propreté:	Coussin confortable
Construction:	Goodyear cousu
La taille:	6 pouces
Taille:	4—13 (38-47)
Garantie:	6 mois, qualité robuste et solide.
Paquet:	Emballage intérieur de couleur, 10 paires dans un carton
Taille du carton	65x48x36cm
Quantité de chargement du conteneur:	Conteneur 2600paires / 1x20 ' 5200 paires / 1x40 'conteneur

Bottes de sécurité Goodyear montrent:



Caractéristiques des bottes de sécurité Goodyear:

- 1) entreprise OEM: être personnalisé comme des images ou des brouillons ou des échantillons
- 2) Bonne année, construction trépointe, semelle d'usure en caoutchouc robuste, technologie traditionnelle
- 3) avec embout en acier uniquement, avec embout en acier et tôle en acier, toutes les mesures de sécurité sont fournies.
- 4) Garantie: 6 mois, qualité résistante et solide.
- 5) conception mignonne et à la mode, délai de production rapide
- 6) le matériel, la couleur, la taille, le logo et le style sont divers pour requirment.