

## Product Description

### Avantages de la semelle de créativité en PU:

1. Nouvelle semelle d'injection en PU technique. super léger.
2. Nous pouvons donner l'apparence de la semelle identique à celle de la semelle MD (moulée), mais nous injectons, c'est du ciment.
3. La frontière connectée est plus propre et rangée.
4. La semelle en ciment MD se dégrade facilement.
5. Mettez nos chaussures à partir de maintenant pour dire "BYE BYE" à la semelle dégomme.

Nom du produit:	Atelier de chaussures de sécurité pour randonnées sportives à la mode très léger à injection PU
Numéro d'article:	BTA026
Dessus et semelle:	Tige: partie inférieure en PU, corps en tissu haute densité Semelle: technique de semelle en PU avec créativité
Doigt de pied:	1. Embout en fibre de verre résistant aux chocs 200J 2. Un embout non en fibre de verre est également fourni.
Semelle intermédiaire:	1. Semelle intérieure en Kevlar résistant aux perforations 1100 Newton. 2. Une semelle intérieure non kevlar est également fournie.
Poids:	0,85-0,9 kg / pr
Langue:	Tissu haute densité
Doublure:	Air jaune respirant & tissu de maille sandwich sec
Semelle de propreté:	HI-POLY (Réduit considérablement les douleurs au pied et la fatigue dues au travail quotidien)
Construction:	Injection de PU (semblable à la semelle MD cimentée)
La taille:	Cheville basse
Taille:	3—13 (37-47)
La norme:	S1P SRC
Garantie:	12 mois
Paquet:	Emballage intérieur de couleur, 10 paires dans un carton
Taille du carton	58.5x40x32.5cm
Quantité de chargement du conteneur:	3500paires / 1x20 'conteneur 7000 paires / 1x40 'conteneur

## Product Pictures



