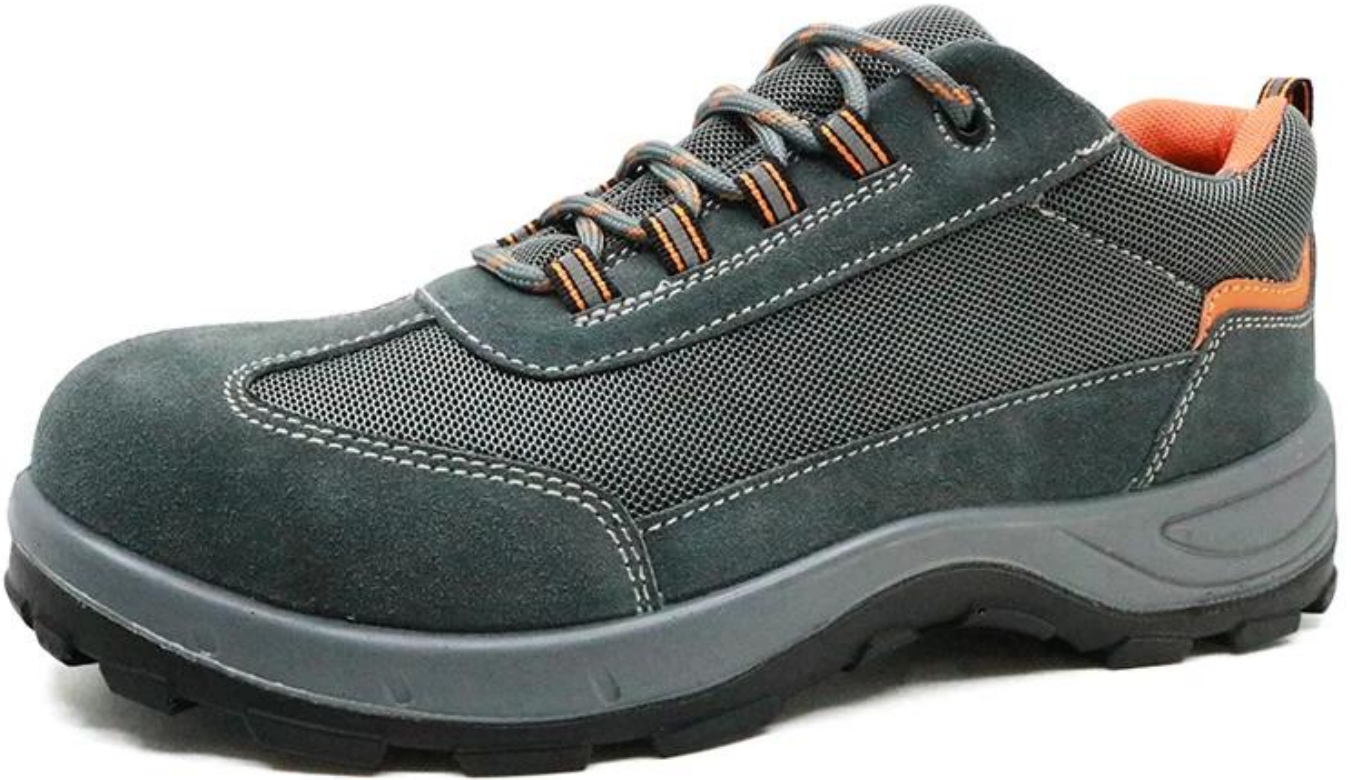


Product Description

Nom du produit:	Semelle en PU en daim, chaussures de sécurité respirantes et antistatiques avec bout en acier
Numéro d'article:	DTA031
Dessus et semelle:	Tige: cuir suédé vachette et tissu oxford haute densité Semelle: PU double densité
Doigt de pied:	1. Embout en acier, il peut résister aux chocs de 200 Joules. 2. Un embout en acier est également fourni.
Semelle intermédiaire:	1. La plaque d'acier peut résister à la perforation de 1100 Newton. 2. une plaque autre qu'en acier est également fournie
Collier:	Tissu Oxford haute densité
Langue:	Tissu Oxford haute densité
Doublure:	Maille respirante orange air & dry mesh (elle gardera vos pieds au sec et à l'aise)
Semelle de propreté:	EVA ou HI-POLY moulé anti-statique (pour réduire les douleurs aux pieds et le travail quotidien)
Construction:	Injection de PU
La taille:	Cheville basse
Taille:	38-47 (4-13)
La norme:	CE EN ISO 20345 S1-P ou autres
Garantie:	5 mois
Paquet:	une paire par boîte intérieure de couleur, dix paires par boîte.
Taille du carton	58.5x40x32.5cm
Quantité de chargement du conteneur:	Conteneur 3300pairs / 1x20 ' 6600 paires / 1x40 'conteneur

Product Pictures



BREATHABLE

