

Baskets de sécurité TIBER® S3 rouges taille 42



Caractéristiques

Couleur : **Rouge**
 Taille : **42**

Normes

☑ EN ISO 20345

Marques de conformité

CE

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Des baskets légères et flexibles, une protection optimale à la ville et sur vos chantiers. Laissez-vous chausser par la ligne moderne et le design des baskets TIBER®.

■ Détails techniques

Composition : tige mesh et microfibre, semelle EVA et caoutchouc, coque composite.

Poids (g) : 499.

Semelle anti-statique.

Chaussures 100 % sans parties métalliques.

Semelle anti-perforation non métallique.

Semelle à crampons antidérapantes: SRC.

Talons absorbeur de chocs.

Chaussures résistantes à l'eau.

ZOOM PRODUIT

Metal free

Le composite est l'une des technologies qui remplace le métal dans les chaussures de sécurité. Le composite est reconnu pour assurer une plus grande légèreté et un meilleur confort. Ce matériau permet ...



Coque de protection composite

Pour offrir une meilleure sécurité et un confort optimal, la coque de protection en composite permet à la chaussure d'être plus légère et mieux isolée. La coque de protection en composite s'adapte à la ...

Semelle antidérapante

La chaussure de sécurité Tiber répond à la norme SRC. Cette norme certifie que la chaussure est antidérapante sur un sol en céramique recouvert d'eau et détergent et sur un sol en acier recouvert ...



INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Carton

Hauteur (cm) : 12
Longueur (cm) : 35
Profondeur (cm) : 23
Poids net (kg) : 1,03
Poids brut (kg) : 1,33



Surconditionnement 1



x 6

Carton

Hauteur (cm) : 47
Longueur (cm) : 39
Profondeur (cm) : 37
Poids net (kg) : 9,177
Poids brut (kg) : 9,977

