FICHE TECHNIQUE BIZ 730 382

Baskets TIBER® noires taille 39





Caractéristiques

Couleur: Noir **Taille: 39**

Normes

> EN ISO 20345



Marques de conformité









INFORMATIONS GÉNÉRALES

Descriptif

Des baskets légères et flexibles, une protection \ na' \ la ville et sur vos chantiers. Laissez-vous chausser par la ligne n. et 'a design des baskets TIBER®.

Détails techniques

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

Poids (g): 499.

Semelle anti-statique.

Chaussures 100 % sans parties meta ues. Semelle anti-perforation non métal ue.

Semelle à crampons antidérapances: SRC.

Talons absorbeur de chocs.

Chaussures résistantes à l'eau.

FICHE TECHNIQUE BIZ 730 382

Q 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 meilleur 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



Surconditionner (t 1



Car

Hauter m):4 ofondeu (n): 37 brut (kg): 9,977

