



## UTILISATION

Chaussure basse de sécurité multi-usages

## CONFORMITÉ

Conforme aux dispositions du règlement 2016/425  
Certificat EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Embout de protection aluminium pour plus de légèreté  
Semelle anti perforation composite  
Tige cuir noir et beige  
Doublure 100% polyester respirante  
Fermeture par oeillets  
Première de propreté post-formée antibactérienne et antistatique  
Semelle de grande résistance à l'abrasion  
Pointures du 36 au 48

## APPROVISIONNEMENT

Conditionnement de 10  
Sous conditionnement à l'unité

## LES ATOUTS

Grande légèreté avec l'embout aluminium et la semelle anti perforations en matériau composite  
Système d'absorption d'énergie au talon  
La semelle soudée apporte une grande résistance à l'abrasion