

Le 09 janvier 2026

## MILWAUKEE 4932493742 chaussures de sécurité S3S tige haute ESD FO SR cuir nubuck T38 FLEXTRED

Outils & Fourniture industrielle>Equipements de protection individuelle>  
Protections des pieds>Chaussures de sécurité S3



Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :4932493742



### Les avantages du produit

Technologie ENERGY FOAM assurant un confort durable  
Système STEP RELEASE™ facilitant le déchaussage  
Tige en cuir Nubuck offrant résistance à l'eau et à la saleté

## Caractéristiques techniques

Type de chaussures:	Haute
Utilisation:	Industrie légère, construction, ateliers, environnements de travail nécessitant une protection renforcée, aéroport
Couleur:	Beige
Couleur secondaire:	Marron
Pointure:	38
Fermeture:	Lacet
Matière de la tige:	Cuir nubuck
Semelle antiperforation:	Oui
Matière de la semelle anti perforation:	Composite
Matière semelle extérieure:	Polyuréthane
Matière semelle intérieure de propreté:	Semelle respirante en textile antibactérien
Matière semelle intermédiaire:	Polyuréthane avec technologie amortissante
Matière doublure:	Textile respirant, antibactérien
Normes:	EN ISO 20345:2022 S3 SR ESD SC FO

## Description

Les chaussures de sécurité FLEXTRED™ de Milwaukee offrent un confort et une sécurité optimaux grâce à des technologies avancées. La technologie ENERGY FOAM en eTPU permet un amorti au niveau du talon, réduisant la fatigue et améliorant le confort, même après de longues heures de travail. Le système STEP RELEASE™ permet de retirer facilement les chaussures, tandis que le ROLLCAGE™ en TPU stabilise le pied pour un meilleur contrôle et confort pendant les déplacements.

Conçues avec une tige en cuir Nubuck, ces chaussures sont résistantes à l'eau, la poussière et la saleté, assurant ainsi une protection efficace dans des environnements de travail difficiles. L'embout en fibre de verre et la semelle antiperforation composite permettent de franchir les portiques de sécurité sans problème, rendant ces chaussures compatibles avec les zones où les métaux sont interdits.

Les modèles de la gamme FLEXTRED™ sont particulièrement adaptés à l'industrie légère, avec des caractéristiques de sécurité telles que la certification EN ISO 20345:2022 S3S SR ESD SC FO, offrant une protection contre les risques d'électricité statique, les hydrocarbures et l'usure. La semelle de propreté est respirante et traitée antibactérien pour un confort prolongé, rendant ces chaussures idéales pour les professionnels nécessitant une protection et un confort au quotidien.

## Caractéristiques techniques :

Adaptée aux aéroports  
Sans métal  
DGUV112 191  
Couleur : marron  
Type de chaussure : tige haute  
Système de serrage : lacets  
Ajustement : standard

### Matériaux :

Tige : cuir nubuck  
Semelle intermédiaire : polyuréthane  
Semelle extérieure : polyuréthane  
Embout : fibre de verre  
Antiperforation : composite

---

[http://www.laplateformesocoda.com/milwaukee-4932493742-milwaukee-4932493742-chaussures-securite-s3s-tige-haute-esd-fo-sr-cuir-nubuck-t38-flexfred\\_SKU866650.html](http://www.laplateformesocoda.com/milwaukee-4932493742-milwaukee-4932493742-chaussures-securite-s3s-tige-haute-esd-fo-sr-cuir-nubuck-t38-flexfred_SKU866650.html)