

Moyenne

FLOW S3 LOW TLS

FLAWS3LTLS

Chaussure de sécurité ESD S3 basse sans métal sportive à fermeture TLS

Metal-free version of our CADOR S3 safety shoe. FLOW S3 is slip resistant and features ESD protection, a composite toe, a puncture-resistant midsole and many more benefits. With our game-changing Twist Lock System closure, you simply need to twist and lock to tighten these safety shoes in a flash! Suitable for wet and dry environments.

| | |
|--------------------------|---|
| Tige | Nubuck synthétique |
| Doublure | Mesh 3D |
| Semelle première | Semelle intérieure en mousse SJ |
| Semelle anti-perforation | Textile anti-perforation |
| Semelle | PU / PU |
| Embout | Composite |
| Catégorie | S3 / ESD, SRC |
| Tailles disponibles | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| Poids de l'échantillon | 0.602 kg |
| Normes | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011 |



BLK



TLS (Twist Lock System)

La fermeture innovante TLS de Safety Jogger vous permet de serrer et de desserrer rapidement vos chaussures de sécurité d'une seule main et dans toutes les conditions, même lorsque vous portez des gants de sécurité. De cette façon, le système TLS de Safety Jogger assure un ajustement de précision rapide, sûr et facile. Un ajustement qui offre un confort accru et vous permet de donner le meilleur de vous-même.



Décharge électrostatique (ESD)

L'ESD permet la décharge contrôlée de l'énergie électrostatique qui peut endommager les composants électroniques et évite les risques d'inflammation résultant des charges électrostatiques. Résistance volumique entre 100 KiloOhm et 100 MegaOhm.



Technologie Airblaze

Système de gestion de l'humidité et de la température pour offrir un confort optimal à l'utilisateur en gardant les pieds secs et confortables.



Semelle intérieure amovible

Renouvelez votre semelle intérieure à intervalles réguliers ou utilisez vos propres semelles orthopédiques pour un plus grand confort.



Embout composite

embout non métallique et légère, pas de conductivité thermique ou électrique

Industries:

Montage, Automobile, Alimentation et boissons, Logistique, Production

Environnements:

Environnement sec, Surfaces extrêmement glissantes, Environnement humide

Consignes de maintenance:

Pour prolonger la durée de vie de vos chaussures, nous vous recommandons de les nettoyer régulièrement et de les protéger avec des produits adéquats. Ne faites pas sécher vos chaussures sur un radiateur, ni à proximité d'une source de chaleur.

| | Description | Unité de mesure | Résultat | EN ISO 20345 |
|-------------------------|--|-----------------------|-------------|--------------|
| Tige | Nubuck synthétique | | | |
| | Tige : perméabilité à la vapeur d'eau | mg/cm ² /h | 2.2 | ≥ 0.8 |
| | Tige : coefficient de vapeur d'eau | mg/cm ² | 28 | ≥ 15 |
| Doublure | Mesh 3D | | | |
| | Doublure : perméabilité à la vapeur d'eau | mg/cm ² /h | 61.1 | ≥ 2 |
| | Revêtement : coefficient de vapeur d'eau | mg/cm ² | 490 | ≥ 20 |
| Semelle première | Semelle intérieure en mousse SJ | | | |
| | Semelle : résistance à l'abrasion (sèche/humide) (cycles) | cycles | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Semelle | PU / PU | | | |
| | Résistance à l'abrasion de la semelle extérieure (perte de volume) | mm ³ | 400 | ≤ 150 |
| | Semelle antidérapante SRA : talon | friction | 0.36 | ≥ 0.28 |
| | Semelle antidérapante SRA : plateau | friction | 0.37 | ≥ 0.32 |
| | Semelle antidérapante SRB : talon | friction | 0.14 | ≥ 0.13 |
| | Semelle antidérapante SRB : plateau | friction | 0.19 | ≥ 0.18 |
| | Valeur antistatique | MégaOhm | N/A | 0.1 - 1000 |
| | Valeur de l'ESD | MégaOhm | 39 | 0.1 - 100 |
| Embout | Composite | | | |
| | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 100J) | mm | N/A | N/A |
| | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 10kN) | mm | N/A | N/A |
| | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 200J) | mm | 15.0 | ≥ 14 |
| | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 15kN) | mm | 19.0 | ≥ 14 |

Taille de l'échantillon: 42

Nos chaussures ne cessent pas d'évoluer, les données techniques ci-dessus peuvent être amenées à changer. Tous les noms de produits et la marque Safety Jogger, sont déposés et ne peuvent pas être utilisés ou copiés dans aucun format, sans accord écrit de notre part.