

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

HIKING

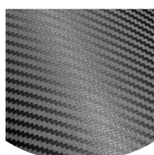
CLIMBER S3

Chaussure de sécurité mi-haute avec contrôle d'adhérence amélioré

| | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------|
| Tige | Daim |
| Semelle | PU / PU |
| Embout | Composite |
| Semelle anti-perforation | Textile anti-perforation |
| Doubleur | Mesh |
| Semelle interne | Semelle intérieure en mousse SJ |
| catégorie safety | EN ISO 20345 - S3 / SRC |
| Poids de l'échantillon | 0.725 gr. |
| Tailles | EU 36-49 / UK 3.5-13.5 / US 4.0-14.5 / CM 23.5-32.5 |



117



SANS MÉTAL

Les chaussures de sécurité sans métal sont en général plus légères que les chaussures de sécurité ordinaires. Elles sont également très utiles aux professionnels qui doivent passer plusieurs fois par jour devant des détecteurs de métaux.



ANTIDÉRAPANT SRC

Les semelles antidérapantes sont l'une des caractéristiques les plus importantes des chaussures de sécurité et de travail. Les semelles antidérapantes SRC passent les tests antidérapants SRA et SRB, elles sont testées à la fois sur des surfaces en acier et en céramique.



TIGE RÉSISTANTE À L'EAU (WRU)

Empêche la pénétration de l'eau si elle n'est pas exposée en permanence à des niveaux élevés.



ABSORPTION DE L'ÉNERGIE DU TALON

L'absorption de l'énergie du talon réduit l'impact des sauts ou de la course sur le corps du porteur.



ANTISTATIQUE

Les chaussures antistatiques empêchent l'accumulation de charges électriques statiques et assurent leur décharge efficace. Résistance volumique entre 100 KiloOhm et 1 GigaOhm

SAFETY JOGGER
WORKS

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL

WWW.SAFETYJOGGER.COM

ENGINEERED
IN EUROPE

HIKING

CLIMBER S3

Industries:

Alimentation et boissons, Automobile, Construction, Logistique, Nettoyage, Production

Environnements:

Environnement humide, Environnement sec, Surfaces accidentées

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 | Daim | | | |
| | Tige : perméabilité à la vapeur d'eau | mg/cm ² /h | 11.4 | ≥ 0.8 |
| | Tige : coefficient de vapeur d'eau | mg/cm ² | 99.8 | ≥ 15 |
| Doublure | Mesh | | | |
| | Doublure : perméabilité à la vapeur d'eau | mg/cm ² /h | 82.9 | ≥ 2 |
| | Revêtement : coefficient de vapeur d'eau | mg/cm ² | 663.2 | ≥ 20 |
| Semelle interne | Semelle intérieure en mousse SJ | | | |
| | semelle intérieure : résistance à l'abrasion | cycles | 400 | ≥ 400 |
| Semelle | PU / PU | | | |
| | Résistance à l'abrasion de la semelle extérieure (perte de volume) | mm ³ | 46 | ≤ 150 |
| | Semelle antidérapante SRA : talon | friction | 0.32 | ≥ 0.28 |
| | Semelle antidérapante SRA : plateau | friction | 0.32 | ≥ 0.32 |
| | Semelle antidérapante SRB : talon | friction | 0.16 | ≥ 0.13 |
| | Semelle antidérapante SRB : plateau | friction | 0.20 | ≥ 0.18 |
| | Valeur antistatique | MegaOhm | 123.7 | 0.1 - 1000 |
| | Valeur de l'ESD | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| Absorption de l'énergie du talon | J | 34 | ≥ 20 | |
| Embout | Composite | | | |
| | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 100J) | mm | N/A | ≥ 14 |
| | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 10kN) | mm | N/A | ≥ 14 |
| | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 200J) | mm | 16.0 | ≥ 14 |
| | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 15kN) | mm | 19.0 | ≥ 14 |

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.

Taille de l'échantillon:
42