

# **DUBLIN** 02

Tige Cuir Nappa PU / caoutchouc Semelle

**Embout** 

Semelle anti-perforation

Doublure Cuir synthétique, Microsuède

Semelle interne Semelle intérieure en mousse SJ

catégorie safety O2/SRC

Tailles disponibles EU 39-47 / UK 6.0-12.0 / US 6.5-13.0 / CM 25.5-31.0





















## 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 RESPIRANTE EN CUIR**

Le cuir naturel offre un haut degré de confort au porteur combiné à une grande durabilité dans des applications diverses.



#### **MOUSSE SJ**

Semelle intérieure antistatique amovible et confortable, offrant un ajustement, un guidage et une absorption optimale des chocs au niveau du talon et de l'avant-pied. Respirant et absorbant l'humidité.



# **SEMELLE INTÉRIEURE AMOVIBLE**

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



#### **OXYGRIP / SJ GRIP**

Les semelles extérieures en caoutchouc dotées de la technologie Oxytraction® offrent une excellente traction sur les sols secs et humides et répondent aux normes SRC (SRA+ SRB).









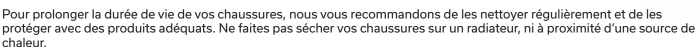
# Industries:

Alimentation et boissons, Production, Restauration

## **Environnements:**

Environnement humide, Environnement sec

# Consignes de maintenance:



|              | Description  | Measure unit | Result | EN ISO 20345 |
|--------------|--|--------------|--------|--------------|
| Tige         | Cuir Nappa   |              |        |              |
|              | Tige : perméabilité à la vapeur d'eau  | mg/cm²/h     | 2.3    | ≥ 0.8        |
|              | Tige : coefficient de vapeur d'eau   | mg/cm²       | 20.3   | ≥ 15         |
| Doublure     | Cuir synthétique, Microsuède   |              |        |              |
|              | Doublure : perméabilité à la vapeur d'eau                                    | mg/cm²/h     | 55.9   | ≥ 2          |
|              | Revêtement : coefficient de vapeur d'eau                                     | mg/cm²       | 447.4  | ≥ 20         |
| Semelle inte | rne Semelle intérieure en mousse SJ  |              |        |              |
|              | Lit de pied : résistance à l'abrasion  | cycles       | 400    | ≥ 400        |
| Semelle      | PU / caoutchouc  |              |        |              |
|              | Résistance à l'abrasion de la semelle extérieure (perte de volume)           | mm³          | 88.9   | ≤ 150        |
|              | Semelle antidérapante SRA : talon  | friction     | 0.49   | ≥ 0.28       |
|              | Semelle antidérapante SRA : plateau  | friction     | 0.41   | ≥ 0.32       |
|              | Semelle antidérapante SRB : talon  | friction     | 0.32   | ≥ 0.13       |
|              | Semelle antidérapante SRB : plateau  | friction     | 0.37   | ≥ 0.18       |
|              | Valeur antistatique  | MegaOhm      | 17.2   | 0.1 - 1000   |
|              | Valeur de l'EDD  | MegaOhm      | NA     | 0.1 - 100    |
|              | Absorption de l'énergie du talon   | J            | 41.6   | ≥ 20         |
| Embout       |  |              |        |              |
|              | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 100J)           | mm           | NA     | ≥ 14         |
|              | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 10kN) | mm           | NA     | ≥ 14         |
|              | Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 200J)           | mm           | NA     | ≥ 14         |
|              | Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 15kN) | mm           | NA     | ≥ 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.

Sample size: 42



