



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



軽作業用、

JULIA OB

JULIA2

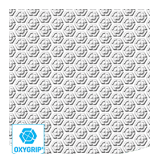
プロフェッショナルでスタイリッシュなワークシューズ

ジュリアは、快適性と安全性を犠牲にすることなく、プロフェッショナルでスタイリッシュな外観を必要とする人々のための理想的なワークシューズです。ジュリアは、クッション性を高めた滑りにくいアウトソールと耐水性のあるレザーアッパーを備えているので、自信を持って一日中作業を続けることができます。

| | |
|--------|--|
| アッパー | 合成皮革 |
| 裏地 | メッシュ, 合成皮革 |
| フットベッド | SJフォームフットベッド |
| アウトソール | PU/ラバー |
| カテゴリ | OB / SRC, E, フェードアウト |
| サイズ範囲 | EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270 |
| サンプル重量 | 0.235 kg |
| 規範 | EN ISO 20347:2012 |



BLK



オキシゲリッ / SIゲリッ
Oxytraction®テクノロジー搭載のラバーアウトソールは、乾いた床でも濡れた床でも優れたトラクションを発揮し、SRC (SRA+ SRB) 規格に適合しています。



通気性の良いアッパー
湿度#温度管理を強化し、快適な着心地を実現しました。



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED IN EUROPE

www.safetyjogger.com

産業分野:

ケータリング, ユニフォーム

エンバイロメント:

ドライ環境

| | 商品説明 | 測定単位 | 結果 | EN ISO 20347 |
|--------|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップー | 合成皮革 | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 3.6 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 31 | ≥ 15 |
| 裏地 | メッシュ, 合成皮革 | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 33.03 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 264 | ≥ 20 |
| フットベッド | SJフォームフットベッド | | | |
| | フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル) | しゅうき | 25600/12800 | 25600/12800 |
| アウトソール | PU/ラバー | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ボリュウムロス) | mm ³ | 115 | ≤ 150 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: ヒール | フリクション | 0.44 | ≥ 0.28 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: フラット | フリクション | 0.45 | ≥ 0.32 |
| | アウトソール滑り止め SRB: ヒール | フリクション | 0.33 | ≥ 0.13 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRB: フラット | フリクション | 0.38 | ≥ 0.18 |
| | 帯電防止値 | メガオーム | N/A | 0.1 - 1000 |
| | ESD値 | メガオーム | N/A | 0.1 - 100 |
| | ヒールエネルギー吸収 | J | 27 | ≥ 20 |

サンプル数: 37

当社の靴は常に進化しており、上記の技術データは変更される可能性があります。すべての製品名とブランド名Safety Joggerは登録されており、当社の書面による同意なしに、いかなる形式でも使用または複製することはできません。