



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



軽作業用、

HENNY OB

スポーティーでファッショナブルなスニーカーを彼に

The HENNY shoes provide superior support, excellent grip and moisture-wicking properties. Ideal for those working in the cleaning, food & beverages, and medical industries.

| | |
|--------|---|
| アッパー | 合成皮革 |
| 裏地 | メッシュ |
| フットベッド | SJフォームフットベッド |
| アウトソール | ティールーバー |
| カテゴリー | OB / E |
| サイズ範囲 | EU 39-47 / UK 6.0-12.0 / US 6.5-13.0 JPN 25-31 / KOR 255-310 |
| サンプル重量 | 0.390 kg |
| 規範 | EN ISO 20347:2022(Europe) |



LGR



NAV



クールマックス®ライニング
Coolmax®テクノロジーは、もともとアスリートのために開発されたものです。この素材は、湿気や汗を吸収し、身体をドライに保ちます。私たちは、毎日何時間もハードに働く人にも非常に適していることを発見しました。



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED IN EUROPE

www.safetyjogger.com

産業分野:

クリーニング, 食品#飲料, メディカル

エンバイロメント:

ドライ環境

メンテナンス方法:

靴を長持ちさせるために、定期的にクリーニングし、適切な製品で保護することをお勧めします。靴を暖房器具の上で乾燥させたり、熱源の近くで乾燥させたりしないでください。

| | 商品説明 | 測定単位 | 結果 | EN ISO 20347 |
|--------|-----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップパー | 合成皮革 | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 1.1 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 16.8 | ≥ 15 |
| 裏地 | メッシュ | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 51 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 408.7 | ≥ 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 | ティーピーアール | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス) | mm ³ | 145 | ≤ 150 |
| | 基本的な滑り抵抗 - セラミック+NaLS - 前方ヒールスリップ | フリクション | 0.35 | ≥ 0.31 |
| | 基本スリップ抵抗 - セラミック+NaLS - 後方前進スリップ | フリクション | 0.39 | ≥ 0.36 |
| | SR 耐滑性 - セラミック+グリセリン - 前方ヒールスリップ | フリクション | N/A | ≥ 0.19 |
| | SRスリップ抵抗 - セラミック+グリセリン - 後方前進スリップ | フリクション | N/A | ≥ 0.22 |
| | 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 | 24 | ≥ 20 |

サンプル数: 42

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。