

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL



軽作業用、

LIGERO S1 P

超軽量ローカットESD安全靴

Ligeroは、ハイブリッドな職場に最適なシューズです。取り外し可能なハイブリッドフットベッド、内蔵の空気循環システム、衝撃吸収などのユニークな機能により、市場で最も軽量の安全靴の1つを手に入れることができます。

| | |
|---------|---|
| アッパー | メッシュ |
| 裏地 | 3D-メッシュ |
| フットベッド | SJフォームフットベッド |
| ミッドソール | 不織布 |
| アウトソール | ファイロン/ラバー |
| トゥーキャップ | ナノカーボン プ |
| カテゴリー | S1 P / ESD, SRC, ひいんようかいすう |
| サイズ範囲 | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| サンプル重量 | 0.439 kg |
| 規範 | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011 |



NAV



BLK

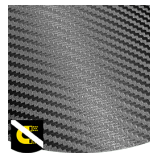


ORA



静電気放電 (ESD)

ESDは、電子部品を損傷する可能性のある静電気エネルギーの制御された放電を提供し、静電気から生じる発火の危険を回避する。100 KiloOhmから100 MegaOhmの間の体積抵抗。



メタルフリー

金属無料安全靴は、一般的に通常の安全靴よりも軽いです。彼らはまた、金属探知機を数回、日を通して必要がある専門家のために非常に有益です。



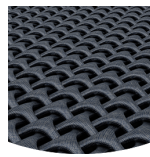
ナノカーボントゥーキャップ

超軽量ハイテク素材、熱や電気の伝導がないメタルフリー。



耐パンク性軽量

メタルフリー、超柔軟、超軽量の耐パンクミッドソール。ラストの底面積を100%カバーし、熱伝導率がない。



3Dメッシュ

立体的に生成されたディスタンスメッシュにより、湿度と温度管理を強化。

産業分野:

オートモーティブ, ロジスティクス, 産業分野

エンバイロメント:

ドライ環境, 極端に滑りやすい路面

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 20345 |
|---------|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップパー | メッシュ | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 37 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 250 | ≥ 15 |
| 裏地 | 3D-メッシュ | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 80 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 550 | ≥ 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 | ファイロン/ラバー | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ポリュームロス) | mm ³ | 85 | ≤ 150 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: ヒール | フリクション | 0.46 | ≥ 0.28 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: フラット | フリクション | 0.39 | ≥ 0.32 |
| | アウトソール滑り止め SRB: ヒール | フリクション | 0.14 | ≥ 0.13 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRB: フラット | フリクション | 0.18 | ≥ 0.18 |
| | 帯電防止値 | メガオーム | N/A | 0.1 - 1000 |
| | ESD値 | メガオーム | 45 | 0.1 - 100 |
| | ヒールエネルギー吸収 | J | 20 | ≥ 20 |
| トゥーキャップ | ナノカーボン | | | |
| | 耐衝撃性トゥーキャップ (衝撃後クリアランス100J) | mm | N/A | N/A |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (10kN圧縮後のクリアランス) | mm | N/A | N/A |
| | 耐衝撃トゥーキャップ (衝撃後クリアランス200J) | mm | 16 | ≥ 14 |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN) | mm | 16.5 | ≥ 14 |

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。