



重労働

PROMO ARAS

プロモアラス

The Safety Jogger Winter Box offers professionals the ultimate in safety gear with the ARAS S3 boots, durable work gloves, a pair of socks and a warm beanie.

| | |
|---------|-------------------------------------------------------------------|
| アッパー | ナッパアクションレザー |
| 裏地 | 3M シンサレート |
| フットベッド | SJフォームフットベッド |
| アウトソール | PU/PU |
| トゥーキャップ | コンポジット |
| プ | |
| サイズ範囲 | EU 38-48 / UK 5.0-13.0 / US 5.5-13.5 JPN 24-31.5 / KOR 250-315 |



BLK



コールドインシュレーション (CI)

足を暖かく保つ保冷材 (CI) 安全靴。寒い環境で履くものです。



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。



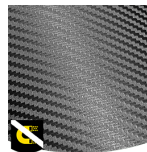
S3

S3安全靴は、湿度が高く、油や炭化水素が存在する環境での作業に適しています。また、靴底の穿孔リスクや足の潰れから保護します。



SRC滑り抵抗

耐滑靴底は、安全靴や作業靴の最も重要な機能の1つです。SRCの耐滑靴底は、SRAとSRBの両方の耐滑試験に合格しており、鉄とセラミックの両方の表面で試験されています。



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、日を通しての必要がある専門家のために非常に有益です。



SJフォーム

取り外し可能で快適な帯電防止フットベッドは、かかとと前足部にフィット感とガイダンス、最適な衝撃吸収性を提供します。通気性、吸湿性に優れています。

産業分野:

オートモーティブ, ケミカル, クリーニング, 建設, 産業分野, 鉱業, 石油#ガス

エンバイロメント:

ドライ環境, 雪と氷, 湿潤環境, 凹凸のある表面, 極端に滑りやすい路面, 低温環境, 泥臭い環境

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 | |
|---------|----------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|
| アップパー | ナッパアクションレザ | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 2 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 25.5 | ≥ 15 |
| 裏地 | 3M シンサレート | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 21.6 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 173 | ≥ 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/PU | | | |
| | アウトソールの耐摩耗性 (ポリウレタンロス) | mm ³ | 41 | ≤ 150 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: ヒール | フリクション | 0.35 | ≥ 0.28 |
| | アウトソール滑り抵抗 SRA: フラット | フリクション | 0.37 | ≥ 0.32 |
| | アウトソール滑り止め SRB: ヒール | フリクション | 0.13 | ≥ 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 | 79 | 0.1 - 100 |
| | ヒールエネルギー吸収 | J | 31 | ≥ 20 |
| トゥーキャップ | コンボジット | | | |
| | 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 | N/A |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN) | mm | 23 | N/A |

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。