



軽作業用、

RAPTOR S1 PS

アクティブエアユニットを搭載したアスレチックローカットセーフティシューズ

The RAPTOR safety shoes offer unparalleled safety and comfort with an active air unit for superior shock absorption. Lightweight and versatile, they provide all-day comfort and protection against static sparks, falling and sharp objects.

アッパー メッシュ、ヌバック#アクションレザー

裏地 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 アンチパンクチャーテキスタイル

アウトソール ファイロン/ラバー

トゥーキャップ コンポジット

プ

カテゴリ S1 PS / SR, フェードアウト, HRO

サイズ範囲 EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0
JPN 22.5-31 / KOR 235-310

サンプル重量 0.615 kg

規範 ASTM F2413:2018
EN ISO 20345:2022



077



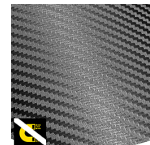
एसワンピー

水や液体がかかる心配のない乾燥した環境で仕事をし、つま先を保護し、穴が開かないようにし、通気性を良くする必要がありますか? それなら、SIPセーフティフットウェアが必要です。



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、日を通して必要がある専門家のために非常に有益です。



コンポジット#トゥーキャップ

メタルフリーで軽量、熱や電気を通さない

産業分野:

オートモーティブ, 食品#飲料, ロジスティクス, 産業分野

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 20345 |
|---------|-----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|
| アップパー | メッシュ,ヌバック#アクションレザー | | | |
| | 上段: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 4.7 | ≥ 0.8 |
| | 上段: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 44.1 | ≥ 15 |
| 裏地 | メッシュ | | | |
| | 裏地: 水蒸気透過性 | mg/cm ² /h | 63.9 | ≥ 2 |
| | 裏地: 水蒸気係数 | mg/cm ² | 511.3 | ≥ 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 (ポリウレタンロス) | mm ³ | 102 | ≤ 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 | 0.49 | ≥ 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 | 0.45 | ≥ 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 | 0.27 | ≥ 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 | 0.23 | ≥ 0.22 |
| | 帯電防止値 | メガオーム | 130 | 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 | 41 | ≥ 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 | 17.0 | ≥ 14 |
| | 耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN) | mm | 18.0 | ≥ 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。