

# SAFETY JOGGER INDUSTRIAL



軽作業用、

## LOBI S1P LOW TLS S1 PS

LOBIS1PLT

### 安全靴としてのワイドフィットトレーナー

宇宙のように軽く、岩のように強い。当社の軽量セイフティーシューズLOBI S1Pは、ESD、コンポジットセーフティトゥキヤップ、耐パンチングミッドソールを備え、完全にメタルフリーです。滑りにくいラバーアウトソール、ワイドフィット、TLSクロージャーを備えています。

アッパー シンセティック

裏地 メッシュ

インソール SJメモリー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

ランニング フェイロン/ラバー

ソール

トゥーキヤップ コンポジット

プロ

カテゴリー S1 PS / SR, ESD, フェードアウト, HRO

サイズ範囲 EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5

JPN 21.5-31.5 / KOR 23.0-31.5

サンプル重量 0.525 kg

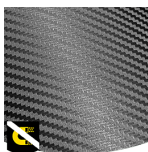
規範 ASTM F2413:2018

EN ISO 20345:2022



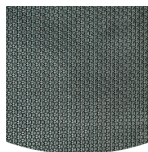
#### TLS (ツイストロックシステム)

Safety Joggerの革新的なTLSクロージャーは、安全手袋を着用していても、どんな状況でも、片手で素早く安全靴を締めたり緩めたりすることができます。TLSは、素早く、安全かつ簡単に精密なフィットを実現し、快適性を高め、最高のパフォーマンスを発揮することを可能にします。



#### 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、日を通過する必要がある専門家のために非常に有益です。



#### ラバーアウトソール

ゴム製のアウトソールは、優れた耐切創性、耐熱性、耐寒性、高い屈曲性、耐油性、耐燃性、耐薬品性など、様々な分野で応用できる多彩な機能を持っています。



#### コンポジット・セーフティ・ノーズ

メタルフリーで軽量、熱や電気を通さない



#### ヒールエネルギー吸収

ヒールのエネルギー吸収により、ジャンプやランニングが着用者の身体に与える衝撃を軽減します。



#### 滑り抵抗 (SR)

以前使用されていたSRA+SRB=SRCという用語に代わるもの。SRは、石鹼と油で汚染されたタイルでスリップテストを行ったことを意味します。

## 産業分野:

組立, オートモーティブ, 産業分野, ロジスティクス

## エンバイロメント:

ドライ環境, 凹凸のある表面

## 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。靴を暖房器具の上や熱源の近くで乾かさないでください。

商品説明		測定単位	結果	EN ISO 20345
アッパー	シンセティック	mg/cm <sup>2</sup> /h	1.2	≤ 0.8
	上段: 水蒸気透過性 上段: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	21	≥ 15
裏地	メッシュ	mg/cm <sup>2</sup> /h	34.59	≥ 2
	裏地: 水蒸気透過性 裏地: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	277	≥ 20
インソール	SJメモリーフォームフットベッド	しゅうき	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
	フットベッド: 耐摩耗性 (ドライ / ウェット) (サイクル)			
ランニングソール	ファイロン/ラバー	mm <sup>3</sup>	119.4mm <sup>3</sup> (Density:1.3)	≤ 150
	アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス) 基本的な滑り抵抗 - セラミック+NaLS - 前方ヒールスリップ 基本スリップ抵抗 - セラミック+NaLS - 後方前進スリップ SR耐滑性 - セラミック+グリセリン - 前方ヒールスリップ 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 帯電防止値 ESD値 ヒールエネルギー吸収	フリクション フリクション フリクション フリクション フリクション メガオーム メガオーム J	0.48 0.48 0.36 0.36 215 75 25	≥ 0.31 ≥ 0.36 ≥ 0.19 ≥ 0.22 0.1 - 1000 0.1 - 100 ≥ 20
トゥーキャップコンポジット				
耐衝撃セーフティノーズ (衝撃後クリアランス100J) 耐圧縮トゥーキャップ (10kN圧縮後のクリアランス) 耐衝撃セーフティノーズ (衝撃後クリアランス200J) 耐圧縮セーフティノーズ (圧縮後クリアランス15kN)		mm mm mm mm	NA NA 16 17	N/A N/A ≥ 14 ≥ 14

サンプル数:

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。