



普通作業用、

JUMPER31 S3S

グリップコントロールを強化したローカットセーフティ
シューズ

JUMPER31は、静電気防止、耐パンク性、通気性に優れた快適な履き心地のローカットタイプの金属を使用しない安全靴です。湿度が高く、油分の多い環境に最適です。

アッパー スエードレザー

裏地 メッシュ

インソール 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

ランニング BASF PU

ソール

トゥーキャップ コンポジット

ブレーカー

カテゴリー S3S / SR, SC, ひいんようかいすう, フェードアウト

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 0.600 kg

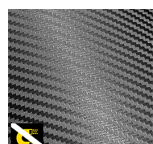
規範 EN ISO 20345:2022+A1:2024

ASTM F2413:2024



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。



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。



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



SJフレックス

スチールよりも軽量で柔軟性のある耐パンク素材「メタルフリー」。熱伝導性のない素材です。ラストボトムの表面を100%カバーします。



通気性の良いアッパー

湿度・温度管理を強化し、快適な着心地を実現しました。



帯電防止

帯電防止靴は、静電気の蓄積を防ぎ、効果的に放電させることができます。100 KiloOhmから1 GigaOhmまでの体積抵抗値



Proudly ranked in the top 1% by EcoVadis for sustainability.

産業分野:

オートモーティブ, 建設, ロジスティクス, 産業分野

エンバイロメント:

ドライ環境, 凹凸のある表面, 湿潤環境, 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	スエードレザー	mg/cm ² / h	9.35	≥ 0.8
	上段: 水蒸気透過性 上段: 水蒸気係数	mg/cm ²	79	≥ 15
裏地	メッシュ	mg/cm ² / h	49.8	≥ 2
	裏地: 水蒸気透過性 裏地: 水蒸気係数	mg/cm ²	398.8	≥ 20
インソール	SJフォームフットベッド	しゅうき	25600/12800	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	BASF PU	mm ³	77	≤ 150
	アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス)	フリクション	0.32	≥ 0.31
	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	0.38	≥ 0.36
	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	0.20	≥ 0.19
	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	0.24	≥ 0.22
	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	79.3	0.1 - 1000
	帶電防止値	メガオーム	N/A	0.1 - 100
	ESD値	メガオーム	J	≥ 20
	ヒールエネルギー吸収			
	トゥーキャップ コンポジット [°]			
トゥーキャップ	耐衝撃セーフティノーズ (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
	耐衝撃セーフティノーズ (衝撃後クリアランス200J)	mm	15.5	≥ 14
	耐圧縮セーフティノーズ (圧縮後クリアランス15kN)	mm	23.0	≥ 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。



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com