



軽作業用、

MILOS EH LOW SB

MILOSEH

EHバージョンの反射エレメント付きワイドフィットメタルフリートレーナー

宇宙のように軽く、岩のように強い。軽量なMILOS S1Pセーフティシューズは、金属を使用せず、ミッドソールにはアンチパフォレーション加工を施し、つま先にはコンポジットセーフティキャップを採用しています。EHプロテクション、滑りにくいうらバーアウトソール、通気性の良いアッパーを備えています。反射材付きで、乾燥した環境での軽作業に適しています。

アッパー テキスタイル

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 テキスタイル

ランニング ファイロン/ラバー

ソール

トウーキャップ コンポジット

ブ

カテゴリー SB / 追記, SR, E, フェードアウト, HRO

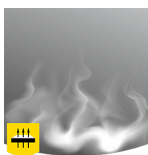
サイズ範囲 EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5

JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315

サンプル重量 0.510 kg

規範 ASTM F2413:2018

EN ISO 20345:2022



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。



電気的ハザード (EH)

EH (Electrical hazard) 規格の安全靴は、非導電性のアウトソールを使用しています。乾燥した環境下での電気ショックの可能性を低減する二次的な保護源となります。



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。



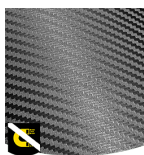
取り外し可能なインソール

インソールを定期的に交換するか、お手持ちの整形外科用インソールを使用することで、より快適な履き心地を得ることができます。



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。



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、日を通して通過する必要がある専門家のために非常に有益です。



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

産業分野:

組立, オートモーティブ, ケータリング, 産業分野, ロジスティクス

エンバイロメント:

ドライ環境, 極端に滑りやすい路面, 高温の表面

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	テキスタイル	mg/cm ² / h	1.2	≥ 0.8
	上段: 水蒸気透過性 上段: 水蒸気係数	mg/cm ²	21	≥ 15
裏地	メッシュ	mg/cm ² / h	34.59	≥ 2
	裏地: 水蒸気透過性 裏地: 水蒸気係数	mg/cm ²	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 ³	Relative volume loss: 140mm ³ (Density: 1.21)	≤ 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	フレクション	0.48	≥ 0.31
	基本スリップ抵抗 - セラミック+NaLS - 後方前進スリップ	フレクション	0.48	≥ 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	フレクション	0.36	≥ 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	フレクション	0.36	≥ 0.22
	帶電防止値	メガオーム	N/A	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	25	≥ 20
	トゥーキャップコンポジット			
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)	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	22.0	≥ 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