

**SAFETY
JOGGER**
PROFESSIONAL

軽作業用、

LAUREN

調節可能なストラップを備えた、軽くて通気性の良いシューズ

LAURENのクロックは、抜群の履き心地と水分管理を提供します。調節可能なストラップを備え、ビーガンにも対応し、さまざまな業種に適したこのシューズは、パフォーマンスとお求めやすさを兼ね備えています。

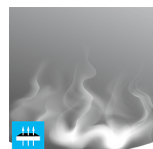
アッパー	メッシュ, シンセティック
裏地	メッシュ
インソール	オキシペーシック
ランニング ソール	EVA
サイズ範囲	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
サンプル重量	0.135 kg



BLK



WHT



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。



クールマックス®ライニング

Coolmax®テクノロジーは、もともとアスリートのために開発されたものです。この素材は、湿気や汗を吸収し、身体をドライに保ちます。私たちは、毎日何時間もハードに働く人にも非常に適していることを発見しました。



ヴィーガン

動物性食品を使用している、または使用していない。

**SAFETY
JOGGER**
WORKS

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**



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

**ENGINEERED
IN EUROPE**

www.safetyjogger.com

産業分野:
ケータリング, クリーニング, 食品・飲料, メディカル

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	
アップー	メッシュ, シンセティック			
	上段: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	N/A	≥ 0.8
	上段: 水蒸気係数	mg/cm ²	N/A	≥ 15
裏地	メッシュ			
	裏地: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	N/A	≥ 2
	裏地: 水蒸気係数	mg/cm ²	N/A	≥ 20
インソール	オキシベーシック			
	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
ランニングソール	EVA			
	アウトソールの耐摩耗性 (ボリュームロス)	mm ³	N/A	≤ 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	N/A	≥ 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	N/A	≥ 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	N/A	≥ 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	N/A	≥ 0.22
	帯電防止値	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	N/A	≥ 20

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.



www.safetyjogger.com