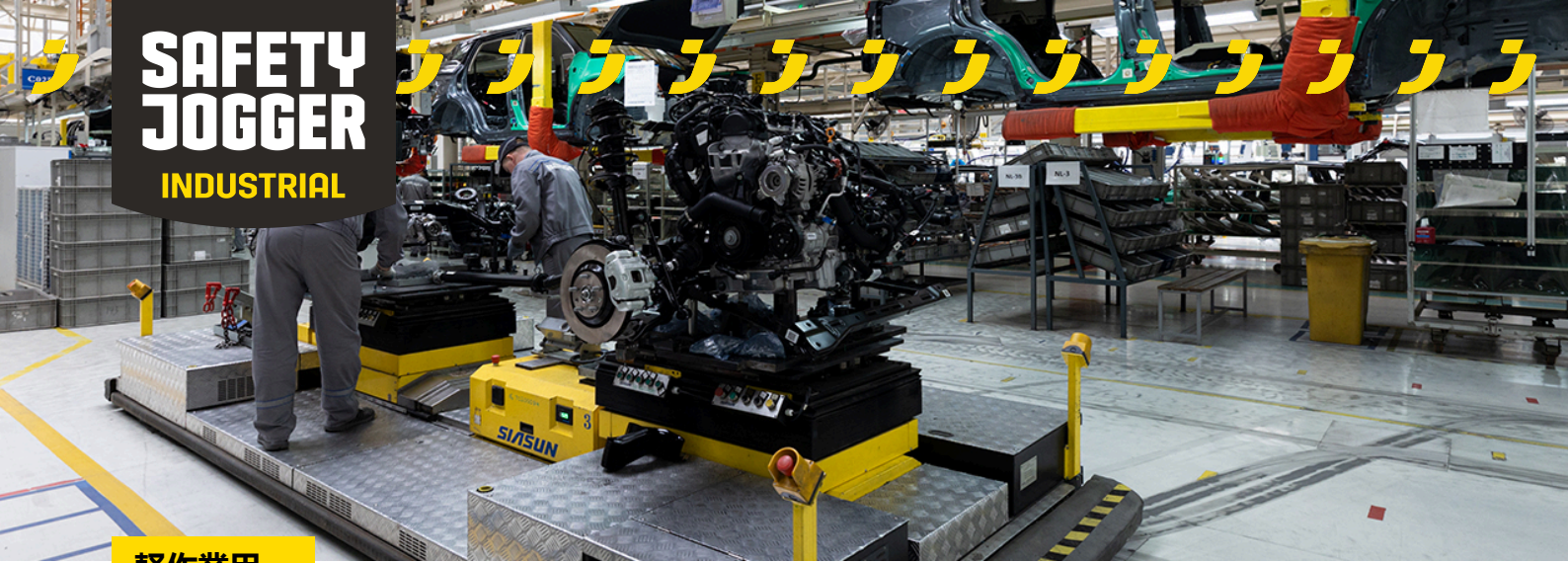


# SAFETY JOGGER

## INDUSTRIAL



軽作業用、

## BESTKNIT S1P

BSTKNITS1P

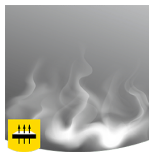
テキスタイルアッパーとスチールプロテクションを備えた女性用モダンセーフティトレナー

S1Pプロテクション、ESD認証、ラダーグリップ、優れた耐滑性を備えた女性用ローセーフティシューズBESTKNIT。物流、組立、自動車、軽工業に最適です。

アッパー	TPU, テキスタイル
裏地	テキスタイル
フットベッド	SJフォームフットベッド
ミッドソール	スチール
アウトソール	PU/PU
トゥーキャップ	スチール
プロテクション	スチール
カテゴリー	S1P / SR, エルジー, ESD, フェードアウト
サイズ範囲	EU 35-43 / UK 3.0-9.0 / US 5.5-11.5 JPN 21.5-27 / KOR 230-280
サンプル重量	0.470 kg
規範	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022+A1:2024



LBL



### 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。



### ラダーグリップ (LG)

セーフティシューズのシャフト部分には、はしごに立つ際の安全性を高める特別な輪郭が施されています。



### エスワンピー

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、S1Pセーフティフットウェアが必要です。



### SJフォーム

取り外し可能で快適な帯電防止フットベッドは、かかとと前足部にフィット感とガイダンス、最適な衝撃吸収性を提供します。通気性、吸湿性に優れています。



### 静電気放電 (ESD)

ESDは、電子部品を損傷する可能性のある静電気エネルギーの制御された放電を提供し、静電気から生じる発火の危険を回避する。100 KiloOhmから100 MegaOhmの間の体積抵抗。



### 耐油#耐燃料

アウトソールは耐油#耐燃料性。

SAFETY JOGGER  
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

## 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, 極端に滑りやすい路面

## 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	<b>TPU, テキスタイル</b>			
	上段: 水蒸気透過性	mg/cm <sup>2</sup> /h	11.2	≥ 0.8
	上段: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	90.0	≥ 15
裏地	<b>テキスタイル</b>			
	裏地: 水蒸気透過性	mg/cm <sup>2</sup> /h	11.7	≥ 2
	裏地: 水蒸気係数	mg/cm <sup>2</sup>	94.2	≥ 20
フットベッド	<b>SJフォームフットベッド</b>			
	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	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
アウトソール	<b>PU/PU</b>			
	アウトソールの耐摩耗性 (ポリウレタンロス)	mm <sup>3</sup>	29.9	≤ 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	0.40	≥ 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	0.43	≥ 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	0.20	≥ 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	0.27	≥ 0.22
	帯電防止値	メガオーム	13.2	0.1 - 1000
ESD値	メガオーム	18	0.1 - 100	
	ヒールエネルギー吸収	J	31	≥ 20
トゥーキャップ	<b>スチール</b>			
	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	15.5	≥ 14
	耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN)	mm	20.5	≥ 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。