



SAFETYRUN2 S1 P

建設 / 製造業向け鋼鉄製つま先付き安全靴

The SAFETYRUN2 is a versatile, S3 safety shoe offering superior protection with a steel toecap, grip, comfort, and durability. Ideal for high-humidity environments, it prevents static charges and offers body posture support.

アッパー	パートンアクションレザー
裏地	メッシュ
フットベッド	SJエコ
ミッドソール	スチール
トゥーキャップ	スチール
ブ	
カテゴリー	S1 P / SR, フェードアウト
サイズ範囲	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
サンプル重量	0.605 kg
規範	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



BLK



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



通気性の良いレザーアッパー

天然皮革は、高い快適性と耐久性を兼ね備え、多様な用途に使用されています。



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。

産業分野:

オートモーティブ, ケータリング, ケミカル, クリーニング, 建設, 食品#飲料, ロジスティクス, 鉱業, 石油#ガス, 産業分野

エンバイロメント:

ドライ環境, 凹凸のある表面, 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	バートンアクションレザー			
	上段: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	2.2	≥ 0.8
	上段: 水蒸気係数	mg/cm ²	25	≥ 15
裏地	メッシュ			
	裏地: 水蒸気透過性	mg/cm ² /h	657.7	≥ 2
	裏地: 水蒸気係数	mg/cm ²	525.8	≥ 20
フットベッド	SJエコ			
	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
トゥーキャップ	スチール			
	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	16	≥ 14
	耐圧縮トゥーキャップ (圧縮後のクリアランス15kN)	mm	17	≥ 14

サンプル数: 42

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。