



**SAFETY  
JOGGER**  
PROFESSIONAL



中等

## JUSTIN 01

运动型时尚运动鞋，专为男士设计

The trendy JUSTIN shoes offer ESD protection, removable footbed, memory foam insole, body posture pain relief, and a strong grip.

鞋面	人造革
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌除臭海波丽鞋垫
大底	聚氨酯PU/天然橡胶
等级	O1 / ESD, SRC
大小范围	EU 39-47 / UK 6.0-12.0 / US 6.5-13.0 JPN 25-31 / KOR 255-310
样品重量	0.378 kg
标准	ASTM F2892:2018 EN ISO 20347:2012



NAV

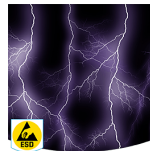


LGR



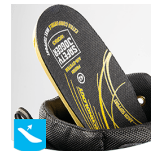
### 记忆泡沫

踏步时，可拆卸的记忆泡沫鞋垫彰显卓越舒适感，可与自己的矫形鞋底进行替换。



### 静电放电(ESD)

ESD提供了可控的静电能量放电，防止其损坏电子元件，并避免静电电荷造成的点火风险。体积电阻在10万欧姆至35千兆欧姆之间。



### 可拆卸内底

在常规基础上焕新鞋垫，或者使用自己的矫形鞋垫，提升舒适度。

**SAFETY  
JOGGER**  
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

## 工业:

餐饮, 清洁, 医学

## 环境:

干燥环境, 极度湿滑表面

## 维护指南:

建议定期清洁鞋类, 并使用适当的产品保养, 旨在延长鞋类寿命。不得将鞋子摆放至暖气片上烘干, 不得在热源附近烘干。

	描述	测量单位	结果	EN ISO 20347
<b>鞋面</b>	<b>人造革</b>			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	1.1	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	17.0	大于等于 15
<b>内里</b>	<b>透气网布</b>			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	35.6	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	284.9	大于等于 20
<b>鞋垫</b>	<b>SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫</b>			
	脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)	转数	25600/12800	25600/12800
<b>大底</b>	<b>聚氨酯PU/天然橡胶</b>			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 <sup>3</sup>	125	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.44	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.48	大于等于 0.32
	外底防滑性SRB: 后跟	摩擦	0.16	大于等于 0.13
	外底防滑性SRB: 平底	摩擦	0.20	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	N/A	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	71	0.1 - 100
	后跟吸能	J	40	大于等于 20

样品大小: 41

我们的鞋子在不断发展, 所有产品名称和品牌Safety Jogger, 均已注册, 未经我们的书面同意, 不得以任何形式使用或复制。