



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



轻

JAMES OB

运动型超轻运动鞋，专为男士设计

JAMES 运动型超轻运动鞋采用可拆卸脚垫、3D 网布和超强支撑，提供无与伦比的舒适性。

鞋面	透气网布
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
大底	飞龙/天然橡胶
等级	OB / SRA, E
大小范围	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
样品重量	0.330 kg
标准	ASTM F3445:2024 EN ISO 20347:2012



NAV



BLK



LGR



三维网眼

三维间距网眼，提供更多的湿度和温度管理。



Coolmax 劲爽型衬里

Coolmax 技术最初是为运动员开发的。衬里材料排干水分及汗液，使身体保持干燥。我们发现本款鞋极其适合每天辛苦劳作的人。



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

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

工业:
餐饮, 食品及饮料, 医学

环境:
干燥环境

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
鞋面	透气网布			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	1.4	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	15.5	大于等于 15
内里	透气网布			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	28.9	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	231.3	大于等于 20
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫			
	脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)	转数	25600/12800	25600/12800
大底	飞龙/天然橡胶			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	81	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.48	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.45	大于等于 0.32
	外底防滑性SRB: 后跟	摩擦	N/A	大于等于 0.13
	外底防滑性SRB: 平底	摩擦	N/A	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	N/A	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	34	大于等于 20

样品大小:

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。



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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



www.safetyjogger.com