

ATUM OB

ATUMOB

以跑步为灵感的职业训练鞋,采用超透气网布鞋面

The ATUM OB from Safety Jogger is a stylish, lightweight shoe with a breathable upper and removable footbed. Perfect for assembly, logistics, medical and catering industries.

鞋面	飞织超纤网布
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
大底	TPR/EVA
等级	OB / SR, E
大小范围	EU 35-48
样品重量	0.338 kg
标准	EN ISO 20347:2022+A1:2024





















透气帮面

升级温湿度管理,提升穿着舒适 度。



抗滑性 (SR)

取代以前使用的 SRA +SRB=SRC 术语。SR 表示在被 肥皂和油污染的瓷砖上进行的防 滑测试。



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。



SJ Foam

可拆卸式舒适防静电鞋垫,提供 贴合、引导和最佳性能的后跟和 前脚掌减震缓冲。 透气、吸湿性 强。



工业:

餐饮,装修,物流,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	飞织超纤网布			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	63.6	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	509.2	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	11.7	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	94.2	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	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
大底	TPR/EVA			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	104.4	小于等于 150
	基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑	摩擦	0.39	大于等于 0.31
	基本防滑性能 - 陶瓷 + NaLS - 向后向前防滑	摩擦	0.40	大于等于 0.36
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑	摩擦	0.20	大于等于 0.19
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 向后向前滑动	摩擦	0.23	大于等于 0.22
	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	43	大于等于 20

样品大小: 42

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。



