



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



轻

ALIZA OB

可伸缩莱卡凉鞋

我们的 ALIZA 凉鞋提供防静电保护，具有可伸缩鞋面、可拆卸鞋垫、卓越的身体姿势支撑和出色的抓地力。这款素食鞋是各行各业理想选择，可确保脚部凉爽舒适。

鞋面	Lorica
内里	环保透气网布
鞋垫	SJ 抗菌除臭海波丽鞋垫
大底	飞龙/天然橡胶
等级	OB / ESD, A, SRC, E
大小范围	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
样品重量	0.250 kg
标准	ASTM F2892:2018 EN ISO 20347:2012



LLC



WHT



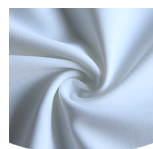
FUC



LBL



LMG



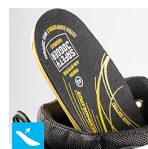
可伸展帮面

超强弹性和可伸展纺织材料，提高了舒适度和贴合度。



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

HEAD-TO-TOE
PROTECTION



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

工业:
餐饮, 清洁, 食品及饮料, 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
鞋面	Lorica			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	27.6	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	221	大于等于 15
内里	环保透气网布			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	40.4	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	325	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	118	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.37	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.37	大于等于 0.32
	外底防滑性SRB: 后跟	摩擦	0.19	大于等于 0.13
	外底防滑性SRB: 平底	摩擦	0.23	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	N/A	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	51	0.1 - 100
	后跟吸能	J	28	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.

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com