



轻

DOLCE S3

时尚安全鞋，专为食品行业设计

Safety Jogger DOLCE 是一款多行业安全鞋，具有符合 HACCP 标准、防滑、防静电等特性。它在苛刻的工作环境中提供舒适、安全和耐用性。

鞋面	优质黑色牛皮
内里	环保透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
中底	-
大底	聚氨酯PU/聚氨酯PU
鞋头	-
等级	S3 / SRC
大小范围	EU 35-47 / UK 3.0-12.0 / US 3.0-13.0 JPN 21.5-31 / KOR 230-310
样品重量	0.625 kg
标准	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



S3

S3 安全鞋适合在高湿度和存在油类或碳氢化合物的环境中工作。这类鞋子还可以防止鞋底穿孔风险及脚部挤压。



SRA

SRA 防滑
防滑性是安全鞋和职业鞋最重要的功能之一。在瓷砖上选用稀释肥皂液进行 SRA 鞋底防滑性测试。



耐燃油性

外底耐燃油性



防静电

防静电鞋可以防止静电电荷的积聚，确保其有效放电。体积电阻在10万欧姆至1千兆欧姆之间。



防水帮面 (WRU)

如果不是长期暴露在大量水份中，可以防止水的渗透。



后跟吸能

后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体的冲击。



217



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

工业:

汽车, 餐饮, 建筑, 食品及饮料, 物流, 工业

环境:

干燥环境, 潮湿环境

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 20345
鞋面	优质黑色牛皮			
帮面: 水蒸气渗透性		毫克/平方厘米/小时	2.25	大于等于 0.8
帮面: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	25	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	67.6	大于等于 2
衬里: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	541	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	聚氨酯PU/聚氨酯PU			
外底耐磨性 (体积损耗)		毫米 ³	51.7	小于等于 150
外底防滑性SRA: 后跟		摩擦	0.31	大于等于 0.28
外底防滑性SRA: 平底		摩擦	0.32	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	0.18	大于等于 0.18
防静电值		兆欧	120.1	0.1 - 1000
ESD值		兆欧	N/A	0.1 - 100
后跟吸能		J	29.2	大于等于 20
鞋头	-			
抗冲击鞋包头 (冲击后间隙100J)		毫米	N/A	N/A
抗压鞋包头 (压缩后的间隙为10kN)		毫米	N/A	N/A
抗冲击鞋包头 (冲击后间隙200J)		毫米	15.5	大于等于 14
抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)		毫米	18.0	大于等于 14

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