



中等

DOLCE81 S3

安全鞋，配备Zone Traction极致摩擦力和Tripguard落地保护。

Safety Jogger's DOLCE81 combines safety and comfort with SR slip resistance, water and oil resistance, heel energy absorption, and SJ Flex puncture resistance. Features like body posture pain relief and static spark protection make it versatile for various industries.

鞋面	优质黑色牛皮
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
中底	-
大底	聚氨酯PU/天然橡胶
鞋头	-
等级	S3 / SRC
大小范围	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
样品重量	0.665 kg
标准	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



BLK



SJ Flex
不含金属的抗穿刺材料，比钢材更轻，更有弹性。该材料不导热。覆盖最后底部100%的表面。

Shoes For Crews
在不同的湿滑路面上行走时，Shoes For Crews安全鞋和职业鞋可提供更强的抓地力、防滑性等。

SRC防滑
鞋底防滑是安全鞋和职业鞋最重要的功能之一。SRC同时通过SRA和SRB鞋底防滑性测试，同时在钢板和陶瓷表面进行测试。

耐燃油性
外底耐燃油性

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。

工业:

汽车, 餐饮, 化学, 清洁, 建筑, 食品及饮料, 物流, 油气, 工业

环境:

干燥环境, 极度湿滑表面, 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	4.5	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	48	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	69.4	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	555.4	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/天然橡胶			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	130	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.39	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	0.29	大于等于 0.13
	外底防滑性SRB: 平底	摩擦	0.34	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	35.9	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	25	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	16.5	大于等于 14
	抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)	毫米	15.5	大于等于 14

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。