

# SPEEDY S3S

#### 时尚中帮安全鞋,专为运动型专业人士设计

SPEEDY 是一款中高帮安全鞋,采用 SR 防滑鞋底、耐热外底和 无金属复合鞋头。这款鞋非常适合各种行业和环境,具有卓越的支 撑性、清爽性、干爽性和保护性。

鞋面	黑色牛巴戈
内里	3D 透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
中底	凯芙拉防刺穿
大底	聚氨酯PU/天然橡胶
鞋头	非金属复合材料
等级	S3S / SR, HI, CI, FO, HRO
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	0.683 kg
标准	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022































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



## 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。



耐高温大底(HRO)

大底可耐高达300℃的高温。



#### 塑钢包头

不含金属, 重量轻, 无导热性或 导电性。



## 工业:

汽车, 清洁, 建筑, 物流, 工业

#### 环境:

干燥环境, 温暖表面, 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	黑色牛巴戈			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	3.9	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	38.4	大于等于 15
内里	3D 透气网布			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	69.43	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	555	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	93	小于等于 150
	基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑	摩擦	0.55	大于等于 0.31
	基本防滑性能 - 陶瓷 + NaLS - 向后向前防滑	摩擦	0.44	大于等于 0.36
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑	摩擦	0.34	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	280.1	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	30	大于等于 20
鞋头	非金属复合材料			
	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 <b>14</b>
	抗压鞋包头(压缩后的间隙为15kN)	毫米	19.0	大于等于 <b>14</b>

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。



