

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

THAT

WORK



轻

CADOR S1 P

运动型低帮防静电安全鞋

Cador 是一款由网布制成的低帮 S1P 安全鞋、满足静电放电要求的防滑外底以及钢制鞋头和防渗透鞋底。它的主要特点？优良的品质换来有竞争力的价格。穿着舒适度高——脚后跟和前脚掌具有最佳减震效果——在工作日结束时消除双脚酸痛。运动和有趣的设计搭配时尚的色彩，使其成为男士和女士的理想之选。当然，采用 Safety Jogger 始终保证的相同质量标准，让您可以完全安全地工作。汽车、建筑、工业、物流和工程领域轻型应用的理想选择。

| | |
|------|---|
| 鞋面 | 透气网布 |
| 内里 | 3D 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 | S1 P / SR, ESD, FO |
| 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 | 0.580 kg |
| 标准 | ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022 |



BLU



GRN



LGR



PNK



RED



YEL



S1P
在干燥环境工作时，若没有水/液体喷溅的风险，您对鞋的需求便是保护脚趾，防穿刺，以及良好的透气性吧？那么您需要S1P安全鞋。



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。



Airblaze技术
湿度和温度管理系统，让您的双脚保持干爽舒适，提供最佳的穿着体验。



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。



钢制鞋包头
金属支撑十分坚固，保护穿戴者的脚部不受坠落或滚动物体的伤害。



钢制中底
防穿刺钢中底由不锈钢或涂层钢制成，防止尖锐物体穿透大底。

工业:

汽车, 建筑, 食品及饮料, 物流, 工业

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 20345 |
|----|---------------------|-----------------|-------------|--------------|
| 鞋面 | 透气网布 | | | |
| | 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 | 41 | 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 | 61.1 | 大于等于 2 |
| | 衬里: 水蒸气系数 | 毫克/平方厘米 | 490 | 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 | 59 | 小于等于 150 |
| | 外底防滑性SRA: 后跟 | 摩擦 | 0.30 | 大于等于 0.28 |
| | 外底防滑性SRA: 平底 | 摩擦 | 0.39 | 大于等于 0.32 |
| | 外底防滑性SRB: 后跟 | 摩擦 | 0.15 | 大于等于 0.13 |
| | 外底防滑性SRB: 平底 | 摩擦 | 0.24 | 大于等于 0.18 |
| | 防静电值 | 兆欧 | N/A | 0.1 - 1000 |
| | ESD值 | 兆欧 | 73 | 0.1 - 100 |
| | 后跟吸能 | J | 24 | 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 | 15.0 | 大于等于 14 |
| | 抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN) | 毫米 | 19.0 | 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。