



中等

BERLIN 02

专业人士经典制服鞋

BERLIN 是一款经典鞋款，具有 SR 防滑性能、透气皮革鞋面和 SJ 泡沫，可提供最佳减震效果。是餐饮、食品饮料和工业领域的理想之选。

鞋面 透气头层真皮

内里 透气网布

鞋垫 SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫

大底 聚氨酯PU/天然橡胶

等级 02 / SRC

大小范围 EU 36-48 / UK 3.5-13.0 / US 4.0-13.5
JPN 22.5-31.5 / KOR 235-315

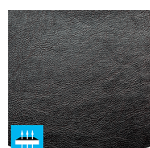
样品重量 0.445 kg

标准 ASTM F2892:2024
EN ISO 20347:2012



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。



透气皮革鞋面

天然皮革彰显卓越舒适性，经久耐用，用途广泛。



SJ Foam

可拆卸式舒适防静电鞋垫，提供贴合、引导和最佳性能的后跟和前脚掌减震缓冲。透气、吸湿性强。



可拆卸内底

在常规基础上换新鞋垫，或者用自己的矫形鞋垫，提升舒适度。

**HEAD-TO-TOE
PROTECTION**

**SAFETY
JOGGER
WORKS**



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

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

工业:

餐饮, 食品及饮料, 工业

环境:

潮湿环境, 极度湿滑表面, 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 20347
鞋面	透气头层真皮			
帮面: 水蒸气渗透性		毫克/平方厘米/小时	3.7	大于等于 0.8
帮面: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	34	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	4.7	大于等于 2
衬里: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	46	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	72.2	小于等于 150
外底防滑性SRA: 后跟		摩擦	0.53	大于等于 0.28
外底防滑性SRA: 平底		摩擦	0.51	大于等于 0.32
外底防滑性SRB: 后跟		摩擦	0.24	大于等于 0.13
外底防滑性SRB: 平底		摩擦	0.27	大于等于 0.18
防静电值		兆欧	134	0.1 - 1000
ESD值		兆欧	N/A	0.1 - 100
后跟吸能		J	40.1	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