



中等

## BESTBOY252 S3

热销爆款，中帮安全鞋

Safety Jogger BESTBOY252 是一款中帮安全鞋，具有防静电性能、鞋跟吸能和透气鞋面。它适用于各行各业，提供全天候的舒适性和无与伦比的保护。

鞋面 优质压花牛皮

内里 Teddy毛内里

鞋垫 Teddy毛内里

中底 -

大底 聚氨酯PU/天然橡胶

鞋头 -

等级 S3 / SR, CI, FO, HRO

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 0.720 kg

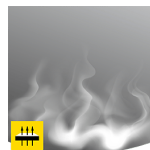
标准 ASTM F2413:2018

EN ISO 20345:2022



### 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1兆欧姆之间。



### 透气帮面

升级温湿度管理，提升穿着舒适度。



### 后跟吸能

后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体的冲击。



BLK

**工业:**

汽车, 化学, 建筑, 物流, 矿业, 油气, 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
<b>鞋面</b>	<b>优质压花牛皮</b>			
帮面: 水蒸气渗透性		毫克/平方厘米/小时	2.2	大于等于 0.8
帮面: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	25.0	大于等于 15
<b>内里</b>	<b>Teddy毛内里</b>			
衬里: 水蒸气渗透性。		毫克/平方厘米/小时	33.5	大于等于 2
衬里: 水蒸气系数		毫克/平方厘米	269	大于等于 20
<b>鞋垫</b>	<b>Teddy毛内里</b>			
脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)		转数	25600/12800	25600/12800
<b>大底</b>	<b>聚氨酯PU/天然橡胶</b>			
外底耐磨性 (体积损耗)		毫米 <sup>3</sup>	135	小于等于 150
外底防滑性SRA: 后跟		摩擦	0.40	大于等于 0.28
外底防滑性SRA: 平底		摩擦	0.40	大于等于 0.32
外底防滑性SRB: 后跟		摩擦	0.20	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	621	0.1 - 1000
ESD值		兆欧	N/A	0.1 - 100
后跟吸能		J	31	大于等于 20
<b>鞋头</b>	-			
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	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。