



重

## ALTAR S3 HIGH S3S

ALTARS3HI

多用途舒适高帮拉链靴

Safety Jogger ALTAR S3 HIGH 是一款高筒多功能拉链式安全靴，具有卓越的防护性和舒适性。其特点包括 SR 防滑性、耐热性和无金属复合鞋头。

|      |   |
|------|---|
| 鞋面   | 疯马皮   |
| 内里   | 透气网布  |
| 鞋垫   | SJ 抗菌除臭海波丽鞋垫  |
| 中底   | 凯美拉防刺穿  |
| 大底   | 聚氨酯PU/天然橡胶  |
| 鞋头   | 非金属复合材料   |
| 等级   | S3S / SR, SC, LG, ESD, HI, CI, FO, HRO                              |
| 大小范围 | EU 36-48 / UK 3.5-13.0 / US 4.0-13.5<br>JPN 22.5-31.5 / KOR 235-315 |
| 样品重量 | 0.860 kg  |
| 标准   | ASTM F2413:2018<br>EN ISO 20345:2022                                |



CAM



BLK



### 三维网眼

三维间距网眼，提供更多的湿度和温度管理。



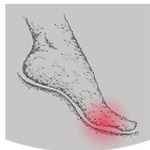
### 透气皮革鞋面

天然皮革彰显卓越舒适性，经久耐用，用途广泛。



### 塑钢包头

不含金属，重量轻，无导热性或导电性。



### 前脚掌能量吸收

前脚掌吸收能量，减少跳跃或奔跑对身体的冲击。



### 后跟吸能

后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体的冲击。



### 耐高温大底 (HRO)

大底可耐高达300°C的高温。

## 工业:

建筑, 物流, 矿业, 工业

## 环境:

干燥环境, 极度湿滑表面, 泥地环境, 不平整表面, 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 | <b>疯马皮</b>                  |                 |             |              |
|    | 帮面: 水蒸气渗透性                  | 毫克/平方厘米/小时      | 7.8         | 大于等于 0.8     |
|    | 帮面: 水蒸气系数                   | 毫克/平方厘米         | 68          | 大于等于 15      |
| 内里 | <b>透气网布</b>                 |                 |             |              |
|    | 衬里: 水蒸气渗透性。                 | 毫克/平方厘米/小时      | 54.48       | 大于等于 2       |
|    | 衬里: 水蒸气系数                   | 毫克/平方厘米         | 436         | 大于等于 20      |
| 鞋垫 | <b>SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫</b>         |                 |             |              |
|    | 脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)          | 转数              | 25600/12800 | 25600/12800  |
| 大底 | <b>聚氨酯PU/天然橡胶</b>           |                 |             |              |
|    | 外底耐磨性 (体积损耗)                | 毫米 <sup>3</sup> | 91          | 小于等于 150     |
|    | 基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑    | 摩擦              | 0.41        | 大于等于 0.31    |
|    | 基本防滑性能 - 陶瓷 + NaLS - 向后向前防滑 | 摩擦              | 0.37        | 大于等于 0.36    |
|    | SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑      | 摩擦              | 0.28        | 大于等于 0.19    |
|    | SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 向后向前滑动    | 摩擦              | 0.25        | 大于等于 0.22    |
|    | 防静电值                        | 兆欧              | 65          | 0.1 - 1000   |
|    | ESD值                        | 兆欧              | 65          | 0.1 - 100    |
|    | 后跟吸能                        | J               | 33          | 大于等于 20      |
| 鞋头 | <b>非金属复合材料</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              | 17.0        | 大于等于 14      |
|    | 抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)         | 毫米              | 21.5        | 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。