

# **MODULO DELTA 06 MID**

MDLODLTMID

柔软的全皮防水中底, Tigergrip 橡胶外底。

Safety JoggerMODULO DELTA 06 MID 是一款专为严苛环境设计的坚 固防水皮革工作鞋。该鞋在凹凸不平的路面上具有出色的抓地力, 防滑耐热,可在室内外环境中提供可靠的保护。

|      | <b>-</b>  |  |  |
|------|---|--|--|
| 鞋面   | 耐磨合成材料, MILLED全粒面皮革   |  |  |
| 内里   | 环保透气网布, 防水膜   |  |  |
| 鞋垫   | SJ抗菌防臭海波丽鞋垫   |  |  |
| 大底   | 巴斯夫聚氨酯/橡胶(丁腈橡胶)   |  |  |
| 等级   | 06 / SR, SC, LG, ESD, FO, HRO                                     |  |  |
| 大小范围 | EU 37-48 / UK 4.0-13.0 / US 4.5-13.5<br>JPN 23-31.5 / KOR 240-315 |  |  |
| 样品重量 | 0.603 kg  |  |  |
| 标准   | EN ISO 20347:2022+A1:2024<br>ASTM F2892:2024                      |  |  |



























#### 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。



#### 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



## 耐高温大底(HRO)

大底可耐高达300℃的高温。



后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体 的冲击。



耐燃油性

外底耐燃油性



防水(WR)

防水鞋可防止液体进入鞋内。







## 工业:

策略,制服

### 环境:

极度湿滑表面, 潮湿环境

|    | 描述                        | 测量单位       | 结果                                      | EN ISO 20347 |
|----|---------------------------|------------|---|--------------|
| 鞋面 | 耐磨合成材料, MILLED全粒面皮革       |            |   |              |
|    | 帮面:水蒸气渗透性                 | 毫克/平方厘米/小时 | 2.71                                    | 大于等于 0.8     |
|    | 帮面: 水蒸气系数                 | 毫克/平方厘米    | 26                                      | 大于等于15       |
| 内里 | 环保透气网布,防水膜                |            |   |              |
|    | 衬里: 水蒸气渗透性。               | 毫克/平方厘米/小时 | 6.36                                    | 大于等于2        |
|    | 衬里: 水蒸气系数                 | 毫克/平方厘米    | 51                                      | 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         | Dry 25600<br>cycles/Wet<br>12800 cycles | 25600/12800  |
| 大底 | 巴斯夫聚氨酯/橡胶(丁腈橡胶)           |            |   |              |
|    | 外底耐磨性(体积损耗)               | 毫米3        | 117                                     | 小于等于 150     |
|    | 基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑  | 摩擦         | 0.44                                    | 大于等于 0.31    |
|    | 基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前半部后滑 | 摩擦         | 0.42                                    | 大于等于 0.36    |
|    | SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑    | 摩擦         | 0.29                                    | 大于等于 0.19    |
|    | SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前部向后滑动  | 摩擦         | 0.32                                    | 大于等于 0.22    |
|    | 防静电值                      | 兆欧         | 28.4                                    | 0.1 - 1000   |
|    | ESD值                      | 兆欧         | 33                                      | 0.1 - 100    |
|    | 后跟吸能                      | J          | 35                                      | 大于等于20       |

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。





