



重

PROMONORDI S3

Nordic安全靴Winterbox

Winterbox 包括 1 双北欧安全靴、1 双袜子、1 双冬季工作手套和一个温暖的 Safety Jogger 无檐小便帽

鞋面	全粒面头层水牛皮
内里	Teddy毛内里
中底	凯芙拉防刺穿
大底	聚氨酯PU/热塑性聚氨酯TPU
鞋头	非金属复合材料
等级	S3 / SRC, CI
大小范围	EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310
样品重量	0.825 kg
标准	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2011



217



防寒性 (CI)

防寒性 (CI) 安全鞋能让你的脚保持温暖。适合于寒冷环境穿着。



耐燃油性

外底耐燃油性



防水帮面 (WRU)

如果不是长期暴露在大量水份中，可以防止水的渗透。



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。

工业:

汽车, 化学, 清洁, 建筑, 物流, 矿业, 油气, 工业

环境:

寒冷环境, 干燥环境, 泥地环境, 冰天雪地, 不平整表面, 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	全粒面头层水牛皮			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方米/小时	2.6	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方米	25.8	大于等于 15
内里	Teddy毛内里			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方米/小时	34.5	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方米	276.9	大于等于 20
大底	聚氨酯PU/热塑性聚氨酯TPU			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	67.4	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.38	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.37	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	0.19	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	65.7	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	33	大于等于 20
鞋头	非金属复合材料			
	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	17.5	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。