



重

HEKLA WINTER S7S TLS

HEKLA S7S HT

高品质无金属防水全皮质冬季靴，配备 Thinsulate 400 和 TLS 封闭装置

鞋面	头层皮
内里	-，防水透气膜
鞋垫	SJ foam winter footbed
中底	凯芙拉防刺穿
大底	天然橡胶
鞋头	-
等级	S7S / SR, SC, LG, CI, FO, HRO
大小范围	EU 36-48
样品重量	1.040 kg
标准	EN ISO 20345:2022 ASTM F2413:2024



BLK



TLS (扭锁系统)

Safety Jogger创新的TLS旋钮系带装置，可让您在任何情况下，用一只手快速收紧和松开安全鞋，即使您戴着安全手套。通过这种方式，Safety Jogger的旋钮系带系统确保了快速、安全和容易的精确配合。一个提供更舒适，并使您能够更好发挥的产品。

工业:

建筑, 矿业, 油气, 工业

环境:

冰天雪地, 泥地环境, 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	头层皮			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	1.12	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	16	大于等于 15
内里	- , 防水透气膜			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	28	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	38	大于等于 20
鞋垫	SJ foam winter footbed			
	脚垫: 耐磨性 (干/湿) (周期)	转数	25600/12800	25600/12800
大底	天然橡胶			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	128	小于等于 150
	基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑	摩擦	0.47	大于等于 0.31
	基本防滑性能 - 陶瓷 + NaLS - 向后向前防滑	摩擦	0.51	大于等于 0.36
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑	摩擦	0.20	大于等于 0.19
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 向后向前滑动	摩擦	0.24	大于等于 0.22
	防静电值	兆欧	4.5	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	40	大于等于 20
鞋头	-			
	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	20.0	大于等于 14
	抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)	毫米	24.0	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。