

SAFETY JOGGER

INDUSTRIAL

中等

HAVEN S3 SLIP ON S3S

HAVENS3SLP

柔软的 Nappa 皮革防滑鞋，采用 Tigergrip 技术大底

Experience superior comfort and safety with the HAVEN S3 slip-on shoes. Featuring nano carbon toecap, breathable leather upper, and Tiger Grip Technology, it's perfect for multiple industries and environments.

鞋面	疯马皮
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
中底	超高分子量聚乙烯防弹材料
大底	天然橡胶
鞋头	-
等级	S3S / SR, ESD, 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	0.505 kg
标准	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022

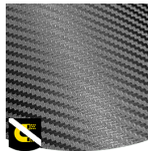


BLK



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。



不含金属

无金属安全鞋一般比普通安全鞋轻便。对于每天都要经过若干次金属探测器的专业人士来说，无金属安全鞋也是有所裨益的。



纳米碳包鞋头

超轻高科技材料，不含金属，无导热性或导电性。



Tiger Grip-技术

采用 Tiger Grip 技术的鞋底以其防滑性、耐磨性以及在各种地面（即使是潮湿和不平整的地面）上的出色牵引力而著称。鞋底由独特的橡胶化合物制成，具有特殊的纹路和凹槽，可提高抓地力和稳定性。

工业:

装修, 餐饮, 食品及饮料, 工业, 物流

环境:

极度湿滑表面, 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	疯马皮			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	1.1	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	21	大于等于 15
内里	透气网布			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	3;7	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	54	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	25600/12800	25600/12800
大底	天然橡胶			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	113	小于等于 150
	外底防滑性SRA: 后跟	摩擦	0.42	大于等于 0.28
	外底防滑性SRA: 平底	摩擦	0.46	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	0.21	大于等于 0.18
	防静电值	兆欧	N/A	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	85	0.1 - 100
	后跟吸能	J	24	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	14	大于等于 14
	抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)	毫米	14.5	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。