

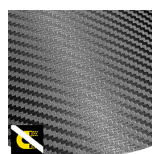
中等

DAKAR S3S LEA MF

DKRS3SLEMF

全皮无金属系带靴

鞋面	疯马皮
内里	环保透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
中底	凯芙拉防刺穿
大底	巴斯夫/巴斯夫
鞋头	-
等级	S3S / SR, SC, LG, FO
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	0.685 kg
标准	EN ISO 20345:2022+A1:2024 ASTM F2413:2024



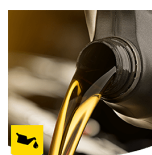
不含金属

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。



S3

S3安全鞋适合在高湿度和存在油类或碳氢化合物的环境中工作。这类鞋子还可以防止鞋底穿孔风险及脚部挤压。



耐燃油性

外底耐燃油性



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。



BRN



后跟吸能

后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体体的冲击。

工业:
建筑, 物流, 装修, 汽车, 工业

环境:
极度湿滑表面, 泥地环境, 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	疯马皮			
	帮面: 水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	9.06	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	74	大于等于 15
内里	环保透气网布			
	衬里: 水蒸气渗透性。	毫克/平方厘米/小时	46.42	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	372	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 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
大底	巴斯夫/巴斯夫			
	外底耐磨性 (体积损耗)	毫米 ³	50	小于等于 150
	基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前跟防滑	摩擦	0.43	大于等于 0.31
	基本防滑性 - 陶瓷 + NaLS - 前半部后滑	摩擦	0.47	大于等于 0.36
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前跟防滑	摩擦	0.25	大于等于 0.19
	SR 防滑 - 陶瓷 + 甘油 - 前部向后滑动	摩擦	0.23	大于等于 0.22
	防静电值	兆欧	26.3	0.1 - 1000
	ESD值	兆欧	N/A	0.1 - 100
	后跟吸能	J	36	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	19.5	大于等于 14
	抗压鞋包头 (压缩后的间隙为15kN)	毫米	23.5	大于等于 14

样品大小:

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。



HEAD-TO-TOE
PROTECTION



Proudly ranked in the
top 1% by EcoVadis
for sustainability.



www.safetyjogger.com