

GOBI EH LOW SB

GOBIEH

EH级低帮安全鞋,配预成型鞋垫。

Safety JoggerGOBIEH 是一款低帮安全鞋,非常适合汽车、物流和建筑行业。它具有 S1P 和 SR 防滑性能、钢制鞋头和中底保护以及后跟吸能功能。

	•
鞋面	透气网布,优质牛反绒
内里	透气网布
鞋垫	SJ 抗菌防臭海波丽鞋垫
等级	SB / P, SRC, E, FO, EH
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	0.630 kg
标准	ASTM F2413:2018 FNUSO 20245:2014





















电伤害(EH)

电危险 (EH) 等级的安全鞋配备 不导电外底。 作为第二保护源, 不导电外底减少了在干燥条件下 发生电击的可能性。



SRC防滑

鞋底防滑是安全鞋和职业鞋最重要的功能之一。 SRC同时通过 SRA和SRB鞋底防滑性测试,同时在钢板和陶瓷表面进行测试。



后跟吸能

后跟吸能减缓跳跃或奔跑对身体的冲击。



钢制中底

防穿刺钢中底由不锈钢或涂层钢 制成,防止尖锐物体穿透大底。



钢制鞋包头

金属支撑十分坚固,保护穿戴者 的脚部不受坠落或滚动物体的伤 害。



S1P

在干燥环境工作时,若没有水/液体喷溅的风险,您对鞋的需求便是保护脚趾,防穿刺,以及良好的透气性吧?那么您需要S1P安



工业:

汽车, 建筑, 物流, 工业

环境:

干燥环境

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	透气网布, 优质牛反绒			
	帮面:水蒸气渗透性	毫克/平方厘米/小时	2.2	大于等于 0.8
	帮面: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	20	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	48.7	大于等于 2
	衬里: 水蒸气系数	毫克/平方厘米	389	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

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。



