



产品说明

CN

户外高科技防寒防撞手套

产品型号: VV913 (2.09.913)

尺寸:

09

颜色:

黑色-荧光绿



产品描述:

户外高科技防撞手套, 防寒款。高密度聚乙烯 (Jonnyma) 交叉支撑针织技术, 掌背掌面均使用TPR橡胶增强。手掌和手指尖双层发泡丁腈涂层, 有效增强内部针织手套内部的强化牢固性, Kevlar缝线皮面虎口增强并在手掌上的第一层涂层也做同样处理, 有效形成一个整体加强结构, 保护手掌并保护手掌骨骼, 免受高强度冲击带来的伤害。后部使用高强度8毫米TPR橡胶保护快开袖口, 采取黄色立体凹凸设计, 视觉效果更明显, 作业更安全。

产品优势:

虎口加强, 双丁腈涂层适合油性工作环境, 掌骨防护力达5J。局部加强提高冲击和挤压防护力, 更好耐磨防割性能。

使用说明:

本产品有效保护手掌及手掌骨骼, 免受高强度冲击带来的伤害。适用于搬运、物流、高空作业等容易遭受碰撞的行业。

禁用:

禁止在以上说明规定以外的情况下使用本产品。本产品不含任何致癌或有害物质, 也不含易引起过敏人群过敏的物质。其性能等级是在实验室测试的基础上得出的结果, 并不一定与工作场所的实际情况相一致。

储存说明:

保存于原包装中, 置于阴凉处, 避光防潮。

清洗/保养说明:

无需特殊清洗或保养。

性能:

本产品符合欧标EU 2016/425规定, 并符合以下欧洲标准:

EN420:2003+A1:2009(灵巧度5), EN388:2016(4,X,4,4,D,P), EN511:2006(1,3,X)及美标ANSI-ISEA 105:2016(A4)。

EN388:2016 机械风险防护手套(掌面内标有等级)

EN511:2006 防寒手套



4: 抗摩擦 (1-4) X: 防切割 (1-5)
4: 抗撕裂 (1-4) 4: 抗穿透 (1-4)
D: 抗尖锐物切割 (A-F) P: 掌骨区域冲击防护

1: 防冷对流 (1-4)
3: 防冷接触 (1-4)
X: 防水 (0或1)

ANSI-ISEA 105:2016 手部防护

EN420: 2003+A1:2009 一般要求

A4 防尖锐物切割性 (A1-A9)



代尔塔(中国)安全防护有限公司

215221 江苏省苏州市吴江区平望中鲈园欧盛大道2号

<http://www.deltaplus.com.cn>

2020.02