



Barracuda®

无缝针织Polykor混合手套，手掌和手指上的丁腈涂层泡沫抓地力

- 无缝结构，提高舒适度和透气性
- Polykor 混纺外壳重量轻，具有出色的灵巧性、触觉灵敏度和抗切割性
- 泡沫丁腈涂层透气耐用，采用孔结构设计，可在接触时分散液体，以提高抓地力
- 加固拇指裆部可延长手套使用寿命、增强舒适度、提高耐磨性并增加高磨损区域的耐用性
- 针织手腕有助于防止污垢和碎屑进入手套
- 颜色编码下摆，便于尺码识别

用途

- 安全干握和防油
- 大中型零件和材料的搬运和组装
- 金属加工
- 机械设备保养维修
- 重型到中型紧固和锚固



4331B

技术数据

颜色	绿色
尺码	--
包装	散装
箱规	10/箱
外箱尺寸	49.53 x 30.48 x 29.21
箱重 (公斤)	7.44
产地	中国
衬里材质	--
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	发泡
针数	18
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织, 虎口加强
鉴定资质	21 CFR

性能数据

ANSI美标防切割等级	A2
ANSI磨损等级	5
ANSI 穿刺等级	2
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4331BX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

钥匙 由回收或生物基材料制成 可清洗

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | 为您提供全球最佳

美洲: +1 (800) 262-5755 | 欧洲: +34-96182-41-48 | AMEA: (亚洲, 中东, 非洲) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

本文档及其包含的信息是保威(上海)安全防护用品有限公司的财产。(PIPAP), 未经许可不得使用或擅自转载。产品使用者应进行一切适当的测试或其他评估, 以确定PIPAP产品针对的特定用途准确性或在特定环境中使用的有效性能。PIPAP均不承担任何责任。2024-09-05