



G-Tek® KEV™

无缝针织杜邦™凯夫拉®/弹性纤维手套，手掌和指尖上涂有丁腈涂层光滑抓地力 - 中等重量

- 无缝针织结构提供舒适感，同时不牺牲灵巧性
- 凯夫拉®纤维和弹性纤维外壳相对于其重量具有很高的拉伸强度，具有固有的抗切割性，不会熔化、点燃或导电
- 丁腈光滑/扁平涂层对液体具有高度不渗透性，对于需要安全保持力的特定应用，证明具有非常粘性的干抓地力
- 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
- 可清洗以延长使用寿命并降低更换成本

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



3221BX

技术数据

颜色	黄色
尺码	--
包装	散装
箱规	--
外箱尺寸	54.00 x 29.00 x 36.00
箱重 (公斤)	11.00
产地	中国
衬里材质	芳纶
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	光面
针数	15
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织
鉴定资质	--

性能数据

切割水平	A2
ANSI磨损等级	4
ANSI 穿刺等级	3
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	3221BX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

保养说明



机洗



水温 40°C



不可漂白



滚筒烘干



低热量

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。2025-07-25