



## G-Tek® PolyKor®

Hi-Vis 无缝针织 PolyKor® 混合手套，手掌和手指上的双浸丁腈涂层微表面抓地力

- 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
- 双浸丁腈微表面涂层手掌和指尖可在干燥、略带油性的条件下提供良好的抓地力，注入数千个微小的吸盘口袋，产生真空效果，将液体排出 - 显着提高抓地力
- 针织手腕有助于防止污垢和碎屑进入手套
- 高可见度着色使该产品非常容易看到
- 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



4X44C

## 技术数据

颜色	高可见橙色
尺码	--
包装	12副/打 1副/袋
箱规	6/箱
外箱尺寸	36.00 x 30.00 x 32.00
箱重 (公斤)	6.10
产地	中国
衬里材质	Polykor
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	MicroSurface磨砂
针数	13
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织
鉴定资质	--

## 性能数据

ANSI美标防切割等级	A3
ANSI磨损等级	4
ANSI 穿刺等级	--
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X44CX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

## 保养说明



机洗



水温 40°C



不能漂白



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。2024-06-10