



G-Tek® PolyKor®

无缝针织PolyKor®混合手套, 手掌和手指上的丁腈涂层泡沫握把 - 触摸屏兼容

- 无缝结构, 提高舒适度和透气性
- PolyKor®混纺外壳采用技术, 具有非常高的抗切割性和耐用性, 带有薄衬里
- 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
- 兼容触摸屏, 允许用户在不摘手套的情况下操作触摸屏手机或设备
- 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



技术数据

颜色	黑色
尺码	--
包装	散装
箱规	--
外箱尺寸	28.00 x 25.00 x 42.00
箱重 (公斤)	4.70
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	发泡
针数	13
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织, 与触摸屏相容
鉴定资质	无硅

性能数据

切割水平	A7
ANSI磨损等级	5
ANSI 穿刺等级	4
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X43FX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

保养说明



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。2025-08-17