



技术数据

| | |
|---------|-----------------------|
| 颜色 | 白色 |
| 包装 | 散装 |
| 外箱尺寸 | 28.00 x 29.00 x 33.00 |
| 箱重 (公斤) | 4.80 |
| 产地 | 中国 |
| 衬里材质 | Polykor |
| 涂层 | PU |
| 涂层颜色 | Gray |
| 涂层范围 | 掌浸 |
| 掌面类型 | 光面 |
| 针数 | 13 |
| 袖口 | 针织罗口 |
| 类型 | 无缝针织, 与触摸屏相容, 无核技术 |
| 鉴定资质 | 21 CFR |

性能数据

| | |
|-----------|-------|
| 切割水平 | A2 |
| ANSI 磨损等级 | 6 |
| ANSI 穿刺等级 | 3 |
| EN 388 | 4X42B |

保养说明



G-Tek® PolyKor®

无缝针织PolyKor混纺手套, 聚氨酯涂层, 手掌和手指平握——触摸屏

- 无缝结构提供更高的舒适度和透气性
- PolyKor® 混合外壳重量轻, 具有出色的灵活性、触觉灵敏度和耐切割性.....不含任何钢或玻璃纤维
- 聚氨酯涂层具有手套衬垫的表面特性, 可在干燥和轻微油腻的条件下提供触觉抓握力, 非常适合需要灵巧性以进行精确工作的应用
- 兼容触摸屏, 允许用户在不摘下手套的情况下作触摸屏手机或设备
- 符合 FDA 食品处理要求 21 CFR 177.2600
- 针织手腕有助于防止污垢和碎屑进入手套

用途

- 薄涂层, 良好的抓地力, 可实现高灵巧处理
- 维护和维修操作
- 中小型零件和材料的搬运、组装和分拣
- 运输、接收和包装

钥匙 由回收或生物基材料制成 可清洗

PIP GLOBAL SAFETY | PROTECTION EMPOWERED™

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。2026-05-22