



G-Tek® PosiGrip MAX™

无缝针织PolyKor®混合手套，手掌和手指上有 PosiGrip MAX™涂层，加强拇指裆部 - 触摸屏兼容

- 无缝结构提供更高的舒适度和透气性
- 优质 PolyKor® 混合 18G 外壳重量轻，具有出色的灵活性、触觉灵敏度和抗切割性
- 专有的PosiGrip MAX™是一种双聚合物涂层，具有丁腈和聚氨酯的最佳性能
- 这种独特的涂层在干燥/油性条件下可将所需的抓取力降低多达 35%，并为处理小零件提供增强的触感
- PosiGrip MAX™涂层拥有接近0%的油脂渗透率，使皮肤更安全，并降低了因接触油而更换手套的几率。
- 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



技术数据

| | |
|---------|-----------------------|
| 颜色 | 黑色 |
| 尺码 | -- |
| 包装 | 散装 |
| 箱规 | 6/箱 |
| 外箱尺寸 | 35.00 x 26.00 x 18.00 |
| 箱重 (公斤) | 2.70 |
| 产地 | 中国 |
| 衬里材质 | Polykor |
| 涂层 | PosiGrip Max |
| 涂层颜色 | Black |
| 涂层范围 | 掌浸 |
| 掌面类型 | 光面 |
| 针数 | 18 |
| 袖口 | 针织罗口 |
| 冲击保护 | -- |
| 类型 | 无缝针织, 虎口加强, 与触摸屏兼容 |
| 鉴定资质 | 不含乳胶 |

性能数据

| | |
|--------------------|--------|
| 切割水平 | A6 |
| ANSI磨损等级 | 3 |
| ANSI 穿刺等级 | 3 |
| ANSI抗冲击等级 | -- |
| ANSI 接触热等级 | -- |
| EN 388 | 4X42F |
| ASTM F1358 垂直火焰水平仪 | -- |
| EN 407 | X1XXXX |

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。2025-06-06