



技术数据

颜色	黑色
包装	散装
外箱尺寸	28.00 x 26.00 x 40.00
箱重 (公斤)	5.54
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
类型	无缝针织, ESD安全

性能数据

切割水平	A5
ANSI 磨损等级	6
ANSI 穿刺等级	4
EN 388	4X43E

保养说明



G-Tek® PolyKor®

无缝针织PolyKor®混纺手套, 泡沫丁腈涂层, 手掌和手指握持——防静电安全

- 无缝结构提供更高的舒适度和透气性
- PolyKor™ 外壳重量轻, 具有出色的灵活性、触觉灵敏度和耐切割性
- 泡沫丁腈涂层透气耐用, 采用单元结构设计, 可分散接触时的流体, 从而改善抓地力
- 丁腈橡胶是一种合成橡胶化合物, 具有出色的抗穿刺性、抗撕裂性和耐磨性
- ESD 安全结构使这些手套可以安全地用于静电敏感材料。
- 针织手腕有助于防止污垢和碎屑进入手套

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

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。2026-07-05