



技术数据

颜色	绿色
包装	散装
外箱尺寸	50.00 x 29.50 x 20.00
箱重 (公斤)	3.10
产地	斯里兰卡
衬里材质	工程纱线
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	MicroFoam超细发泡
针数	18
袖口	针织罗口
类型	无缝针织, 与触摸屏相容, 虎口加强
鉴定资质	21 CFR, 无硅, 不含乳胶

性能数据

切割水平	A2
ANSI磨损等级	3
ANSI 穿刺等级	2
EN 388	4331B

ATG® MaxiFlex® Cut™

无缝针织A2工程毛线手套，配备高级丁腈涂层微泡沫握把，手掌和手指——触摸屏

- 创新纤维 - 我们采购基础成分来开发我们自己独特的高性能纱线和纤维，在保持高度舒适度的同时提供防割保护。
- 加固 - 在拇指和食指之间，提高抗割伤性，并延长手套固有薄弱区域的使用寿命。
- 360° 透气性 - 获得专利的微泡沫丁腈涂层提供 360° 透气性，使其成为当今市场上最透气的手套。
- 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
- 形状、合身性和触感 - 模仿“静止的手”，减少手部疲劳并提高舒适度。
- 最新的编织技术 - 用于产生光滑圆润的指尖，提高指尖的敏感性。

用途

- 良好的抓地力，耐用的涂层，卓越的性能
- 机械设备保养维修
- 搬运、组装和分拣
- 精加工和零件检验
- 工业应用
- 精密建筑工作

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。2026-05-21