



ATG® MaxiCut® Ultra™

无缝针织工程纱线，带优质丁腈涂层微泡沫抓地力，握在手掌和手指上 - 触摸屏兼容

- AD-APT™ 技术 - 先进的纤维技术，可保持双手凉爽，防止出汗
- CUTTech® - ATG® 采购其基础成分，以开发自己独特和创新的高性能纱线和纤维，在保持高度舒适性的同时提供割伤保护
- AIRtech® - 获得专利的丁腈微泡沫涂层提供 360° 透气性，使其成为当今市场上最透气的手套
- DURAtech® - 拇指和食指之间的加固，提高抗切割性，并延长手套在固有薄弱区域的使用寿命
- 触摸屏兼容，允许用户在不摘手套的情况下操作触摸屏手机或设备
- 形状、贴合度和手感 - 模仿“休息时的手”，减少手部疲劳，提高舒适度



技术数据

颜色	黑色
尺码	--
包装	散装
箱规	--
外箱尺寸	50.00 x 29.50 x 20.00
箱重 (公斤)	6.00
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	15
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织，与触摸屏相容，虎口加强
鉴定资质	无硅，欧盟食品批准，不含乳胶

性能数据

切割水平	A6
ANSI磨损等级	4
ANSI 穿刺等级	4
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X43F
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。2026-01-30