



## MaxiCut® Ultra™

无缝针织工程纱线手套，手掌，手指和指关节上带有优质丁腈涂层微泡沫抓地力

- 创新纤维 - ATG®采购其基础成分，以开发自己独特的高性能纱线和纤维，在保持高度舒适性的同时提供切割保护
- 增强 - 在拇指和食指之间，提高抗割性并延长固有薄弱区域的手套寿命
- 360°透气性 - 专利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
- 外形、贴合和手感 - 模仿"手部休息"，减少手部疲劳，增加舒适度
- 兼容触摸屏，允许用户在不摘手套的情况下操作触摸屏手机或设备
- 最新针织技术 - 用于生产光滑圆润的指尖，提高指尖灵敏度

## 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
- 精密建筑工程



## 技术数据

颜色	蓝色
尺码	--
包装	散装
箱规	6/箱
外箱尺寸	50.00 x 29.50 x 20.00
箱重 (公斤)	5.00
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	手掌、手指和指关节
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, 虎口加强, 与触摸屏相容
鉴定资质	21 CFR, 无硅, 不含乳胶

## 性能数据

切割水平	A3
ANSI磨损等级	3
ANSI 穿刺等级	--
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4542CX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--