



ATG® MaxiFlex® Cut™

MaxiFlex®CUT™ 无缝编织工程纱线手套与优质超细丁腈发泡涂层，3/4 浸，掌部点珠

- 干燥环境下精密搬运的世界级标准
- CutTech®技术开发出我们自己独特的高性能纱线和纤维，提供切割保护
- 专利micro-foam®丁腈涂层提供360°透气
- 加强拇指和食指之间的强度，提高切割阻力，延长手套寿命
- 通过我们的微杯完成优化了抓握力
- 最小的渗透(穿透)会离开只留下柔软的内衬贴在皮肤上

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、组装和分修
- 精加工和零件检验
- 工业应用
- 精密建筑工作



技术数据

颜色	绿色
尺码	--
包装	散装
箱规	--
外箱尺寸	50.00 x 29.50 x 20.00
箱重 (公斤)	4.00
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	点
针数	18
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	不含乳胶

性能数据

切割水平	A2
ANSI 磨损等级	4
ANSI 穿刺等级	2
ANSI 抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4331BX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--