



## G-Tek® VR-X™

无缝针织 PolyKor® 混纺手套，带聚氨酯高级阻隔涂层保护 - 兼容触摸屏

- 无缝结构提供更高的舒适度和透气性
- VR-X 聚氨酯涂层提供先进的屏障保护，经过处理的涂层具有手套衬垫的表面特性，在潮湿、干燥和轻微油腻的条件下提供触觉抓地力，非常适合需要灵巧性进行精确处理的应用
- 防液、气密测试 - EN374-2
- 根据ISO 20743：2013测试方法和EN374-5的抗菌和抗病毒屏障保护
- 4.0 AQL，类似于工业级一次性手套的 AQL 水平
- ESD 安全，表面电阻符合 ESD S11.1静电耗散范围， $10^9$  欧姆，12%RH，48 小时@100Volts

## 用途

- 薄涂层，良好的抓地力，可实现高灵巧处理
- 维护和维修操作
- 中小型零件和材料的搬运、组装和分拣
- 运输、接收和包装



## 技术数据

颜色	黑色
尺码	--
包装	12副/打 1副/袋
箱规	--
外箱尺寸	38.00 x 31.00 x 27.00
箱重 (公斤)	5.00
产地	中国
衬里材质	HPPE
涂层	PU
涂层颜色	Black
涂层范围	全手
掌面类型	发泡
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, ESD安全
鉴定资质	无硅, ANSI/ESD S11.1

## 性能数据

切割水平	A3
ANSI磨损等级	1
ANSI 穿刺等级	3
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X32CX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

## 保养说明

