



G-Tek® PolyKor®

Hi-Vis 无缝针织 PolyKor® 混合手套，手掌和手指上的双浸丁腈涂层微表面抓地力

- 无缝结构，提高舒适度和透气性
- PolyKor® 混纺外壳重量轻，具有出色的灵巧性、触觉灵敏度和抗切割性
- 双浸丁腈微表面涂层不透水，在干燥和油性条件下提供更高的抓地力，注入数千个微小的吸盘口袋，产生真空效果，在接触时分配流体
- 针织手腕有助于防止灰尘和碎屑进入手套
- 颜色编码下摆，便于尺码识别
- 可清洗，耐化学品、防水和紫外线

用途

- 安全干握和防油
- 大中型零件和材料的搬运和组装
- 金属加工
- 机械设备保养维修
- 重型到中型紧固和锚固



技术数据

颜色	高可见黄色
尺码	--
包装	12副/打 1副/袋
箱规	6/箱
外箱尺寸	--
箱重 (公斤)	0.00
产地	中国
衬里材质	Polykor
涂层	丁腈
涂层颜色	Black
涂层范围	掌浸
掌面类型	MicroSurface磨砂
针数	13
袖口	针织罗口
冲击保护	--
类型	无缝针织
鉴定资质	--

性能数据

ANSI美标防切割等级	A2
ANSI磨损等级	5
ANSI 穿刺等级	--
ANSI抗冲击等级	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4344BX
ASTM F1358 垂直火焰水平仪	--
EN 407	--

保养说明



机洗



水温 40°C



不可漂白



滚筒烘干



低热量