



G-Tek® PolyKor®

无缝针织Polykor混合手套，带高可见冲击保护和
丁腈泡沫涂层手掌和手指

- 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
- 泡沫丁腈涂层透气耐用，采用孔结构设计，可在接触时分散液体，以提高抓地力
- 热塑性橡胶 (TPR) 在不牺牲灵巧性的情况下，将冲击力能量从骨骼中分散开来，从而对指关节和手指具有反手冲击性
- 芳纶增强拇指裆，可延长手套使用寿命，增强舒适度，提高耐磨性，并在高磨损区域增加耐用性
- 针织手腕有助于防止污垢和碎屑进入手套

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	散装
箱规	--
外箱尺寸	28.00 x 18.00 x 57.00
箱重 (公斤)	17.37
产地	中国
衬里材质	Polykor
涂层	丁腈
涂层颜色	Orange
涂层范围	掌浸
掌面类型	发泡
针数	13
手掌	--
背部	--
袖口	针织罗口
冲击保护	手指, 拇指, 手背
类型	无缝针织, 虎口加强
鉴定资质	--

性能数据

切割水平	A3
ANSI磨损等级	4
ANSI 穿刺等级	3
ANSI抗冲击等级	2
个人防护装备类别	--
ANSI 接触热等级	--
EN 388	4X42CP

保养说明

