



QRP® Qualakote® 无缝针织尼龙/碳纤维，带丁腈泡沫握把

- 静电耗散 (ESD) 纤维纱线与低绒绒尼龙混纺，可减少手套表面的静电积聚，从而提高电子装配性能
- 无缝针织手套提供出色的灵活性
- 防静电黑色丁腈掌指尖涂层
- 热保护：可承受 250 华氏度 - 275 华氏度的湿热接触或干接触温度
- 符合 RoHS 标准



ESD

技术数据

颜色	灰色
尺码	--
包装	包装箱
箱规	1/箱
外箱尺寸	47.50 x 30.00 x 35.00
箱重 (公斤)	8.90
产地	越南
衬里材质	碳, 尼龙
涂层	丁腈
涂层范围	掌浸
涂层颜色	Black
掌面类型	发泡
针数	13
衬砌	--
重量	--
袖口	针织罗口
边缘	包缝
类型	无缝针织, ESD安全
鉴定资质	--

性能数据

ISO 洁净室	--
耐高温	--
静电控制性能	Static Dissipative

保养说明



机洗



水温 40°C



不可漂白



滚筒烘干



低热量

钥匙 由回收或生物基材料制成 可清洗

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | 为您提供全球最佳

美洲: +1 (800) 262-5755 | 欧洲: +34-96182-41-48 | AMEA: (亚洲, 中东, 非洲) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

本文档及其包含的信息是保威(上海)安全防护用品有限公司的财产。(PIPAP), 未经许可不得使用或擅自转载。产品使用者应进行一切适当的测试或其他评估, 以确定 PIPAP 产品针对的特定用途准确性或在特定环境中使用的有效性能。PIPAP 均不承担任何责任。2025-07-15