

耐高温手套

◆ 产品描述

本款灰色耐高温手套采用芳纶材质,可耐 500 度高温,灵活款型设计,贴合手部不笨重,操作便捷,为精细高温作业提供稳定安全防护。



◆ 产品优势

- 芳纶材质,耐 500°C高温性能稳定
- 灵活款型,精细操作无束缚
- 灰色外观,简约耐脏适配多场景
- 贴合手部,佩戴舒适久戴不累
- 耐磨耐用,抗撕裂不易破损

◆ 产品结构

整体为灵活款耐高温防护结构,采用芳纶耐高温面料一体成型,贴合手部曲线,剪裁精准,结构轻便,兼顾耐高温防护与操作灵活性。

◆ 应用场景

适用于电子高温焊接、实验室热处理、小型工件高温操作、工业精细作业等场景,耐高温同时保障操作灵活性,全方位防护手部安全。

◆ 产品特性

主体材质:优质芳纶面料,耐高温性能稳定
款型设计:灵活款型,轻便无束缚
耐高温性能:可耐 500°C高温,防护效果可靠
外观特性:灰色外观,简约耐脏,适配性强
使用性能:操作灵活,耐磨抗撕裂,经久耐用

物料编码	颜色	重量	包装方式
1.1.05.16.0022	灰色	0.3kg	1双/袋

◆ 备注

HORB 设有技术热线,为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确,仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有