



产品系列

丁腈涂层耐高温手套

主要应用：一般生产制造, 普通维修、组装工作, 食品制造

- 防间歇性温度最高可达250°C
- 适用于高温、有蒸汽环境
- 双面丁腈点塑涂层, 抓握力更好, 寿命更长
- 针织结构, 透气性好
- 另有加长护袖款, 提供更多防护
- 热蒸汽防护版版另有三层防护设计
- 内层棉内衬保证手感舒适和优良的吸汗性, 保证双手干爽舒适
- 外层提供优良的抓握性
- 在两层中的防水层提供卓越的蒸汽保护
- 三层防护提供一个在高温和高热蒸汽下最优化最轻质的保护措施
- 符合USDA, FDA 和食品加工用途21CFR 规定

库存单位及订购信息



517147

丁腈涂层耐高温手套

尺码：男式（中号）

概述

主要特点

主要应用：一般生产制造, 普通维修、组装工作, 食品制造

- 防间歇性温度最高可达250°C
- 适用于高温、有蒸汽环境
- 双面丁腈点塑涂层, 抓握力更好, 寿命更长
- 针织结构, 透气性好
- 另有加长护袖款, 提供更多防护
- 热蒸汽防护版版另有三层防护设计
- 内层棉内衬保证手感舒适和优良的吸汗性, 保证双手干爽舒适
- 外层提供优良的抓握性
- 在两层中的防水层提供卓越的蒸汽保护
- 三层防护提供一个在高温和高热蒸汽下最优化最轻质的保护措施
- 符合USDA, FDA 和食品加工用途21CFR 规定

建议的行业/用途

- 化学
- 消防
- 制造业
- 矿业
- 石油和天然气
- 焊接
- 核工业

职业危害

- 磨损
- 热

标准

-

