

产品说明



尺码 10

颜色 银色-棕色

镀铝隔热手套防熔融金属泼溅款

产品型号: TERK400 (205401)

产品描述

镀铝隔热防护手套，防熔融金属泼溅款。牛皮掌面，掌背镀铝涂层。320 g/m²抓绒衬里，芳纶缝线，美式截面。虎口加强，可有效防护机械风险，防火阻燃，卓越的抗传导热和辐射热性能。袖长20cm，全长40cm，厚度1.2-1.4mm。

材料

防喷溅镀铝材料，320 g/m²抓绒衬里，芳纶缝线。

使用说明

镀铝隔热手套，可有效防机械风险，防火阻燃，适用于金属熔融、水泥制造、冶炼焊接等行业。

禁用

禁止在超过上述说明规定的使用规格以外的情况下使用本手套。

储存说明

将手套放于原包装中，避免阳光照射，避免受潮。

清洗/保养说明

本手套无特殊的清洗或保养要求。

性能

本产品符合国家标准 GB 24541-2022 的规定要求。
同时符合欧标 EU 2016/425 规定，符合的欧洲标准如下：

EN388:2016+A1:2018 防机械风险的手套（等级取自对手掌的检测）

- 3 防止磨损（1至4）
- 2 防断裂性能（1至5）
- 4 防止撕裂（1至4）
- 4 防穿刺性能（1至4）
- X 针对尖锐物切割（TDM EN ISO 13997）（从A到F）

EN407:2020 隔热防火手套（“X”=未经检验）

- 4 防止燃烧（1至4）
- 1 防止接触热（1至4）
- 3 防止对流热（1至4）
- 4 防止辐射热（1至4）
- 4 防止熔融金属的微弱喷溅（1至4）
- 4 防止熔融金属的大型喷溅（1至4）

本说明书为中文译本参考，如遇产品更新，请参见产品包装内的说明书。 Update: 2025 年 5 月