

手提电动冲孔机



◆ 产品描述

手提电动冲孔机是一款专为金属加工场景设计的便携式工具，集高效冲孔、精准定位、轻便操作为一体，替代传统手动工具，大幅提升工作效率。

- 高效冲孔
- 精准定位
- 轻便易携
- 电动驱动
- 提升效率

◆ 产品结构

- 手提电动冲孔机的产品结构涵盖多模块设计：动力系统采用高转速电机，冲孔组件含可更换冲头、配套模具及导向机构，集成控制开关，机身外壳采用轻量耐用材料并设散热孔。

◆ 场景应用

- 手提电动冲孔机广泛应用于多场景金属加工与安装：涵盖钣金制造业、建筑钢结构、装修装饰、设备维修、其轻便易携适配高空、狭小空间及移动作业，精准高效满足高精度需求，安全可靠降低操作风险。

◆ 产品数据和物理性能

尺寸：500*195*100MM

冲孔能力：

铁 / 钢板：6-10MM

铜 / 铝板：8-12MM

孔径范围：6.5-20.5MM

功率：600W

电压：220V

供应情况：

物料编码	物料名称	包装方式
1.4.24.02.0382	手提电动冲孔机	1把/盒

◆ 技术和应用支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注：

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。