

打孔机



◆ 产品描述

打孔机是一款以“精准打孔+文件可收纳规整”为核心功能的办公/学习/行业专用工具，通过机械或电动驱动打孔头穿透纸张，形成标准孔径的孔位，配合活页夹、文件夹、装订绳等实现文件分类收纳与重复翻阅，核心价值是“孔位精准、操作便捷、文件可灵活调整”。。

- 孔位规格与精度
- 打孔厚度与适配性
- 操作省力性
- 耐用性与刃口性能
- 功能场景适配性

◆ 产品结构

● 打孔机的五大核心产品结构包括执行打孔的打孔头组件、提供动力的驱动机构、保障精准的定位与导向系统、确保稳定的机身与支撑结构、优化体验的辅助功能结构，各结构通过材质升级与设计适配，覆盖轻型便携、中型办公、重型厚本、工业级批量等场景，选购可通过核心部件材质与设计细节判断适配性。

◆ 场景应用

打孔机广泛应用于日常办公、学习备考、家庭生活、专业行业及特殊需求等场景，不同款式适配厚薄纸张、批量操作、精准收纳等多元需求，兼顾便捷性与实用性。

◆ 产品数据和物理性能

材质：塑胶、五金

孔位精度:定位误差 $\leq 0.5\text{mm}$

抗损与稳定性：轻型款 1.2 米落地无开裂，重型款固定后打孔无位移

供应情况：

物料编码	规格	颜色	包装方式	重量
1.3.11.16.0001	中型	蓝色	1个/盒	0.6kg

◆ 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。