

WDACUT-350 自动切割机

Automatic cutting machine

技术特点：

- 超大切割室，钣金壳体
- 手动/自动双重切割方式
- 屏显式控制系统，设置切割速度
- 自动 2 通道冷却系统，避免试样过热
- 实时跟踪显示进刀深度（液晶数显）



应用范围：



WDACUT-350 型自动金相试样切割机适用于切割各种金属、非金属材

料的试样，以便观察材料金相、岩相组织。本机带有循环冷却装置，使用配

置好的冷却液可带走切割时所产生的热量，避免试样过热而烧伤试样组织。该机使用方便、安全可靠。

是工厂、科研单位以及大专院校实验室制作试样必备的设备之一。

功能：

WDACUT-350 自动切割机外形简洁、功能齐全、操作方便、性能稳定，手自一体根据使用场景可随意切换，提高了工作效率。

技术参数：

1. 最大直径：100mm
2. 切割片直径：φ350 mm
3. 转速：2800r/min(无极变速)
4. Y 向移动行程：200mm
5. 切割速度：0.1-2.5mm/s
6. 切割方式：手动/自动
7. 冷却系统：自动
8. 功率：3KW
9. 重量：280Kg

配置清单：

名称	单位	数量
砂轮片	个	2
冷却水箱	个	1
水泵	个	1
切削液	桶	2
快速夹具	套	1
进/排水管	根	2
喉箍	个	4
操作手册	本	1