

# 6110

## 半自动单轴晶圆切割机 Semi-automatic Single Spindle Dicing System



ADT 6110 是一款高精度，高性能单轴半自动切割机，机身宽度490mm，占地面积小到极致，结合全新设计的操作系统，提供高效，低使用成本的切割体验。

ADT 6110 Dicing Saw is a high accuracy and high performance semi-automatic machine with single spindle. The width of the machine is only 490mm that make the footprint extremely small. ADT 6110 Dicing Saw provides efficient and low cost cutting experience with a newly designed operating system.

### 规格 Configuration

- 刀片尺寸: 2英寸
- 刀片尺寸: 6英寸
- Blade Size: 2"
- Workpiece Size: 6"

### 操作简易 Easy to operate

- 自动校准，自动切割，刀痕检查均为标准配置功能
- 搭载17英寸大屏幕液晶触摸屏和配置全新开发的GUI操作系统，让操作更便捷高效
- 同时，残片形状识别功能，指定检查位置一键直达等多种选配功能大幅增加操作的便利性
- Automatic alignment & automatic cutting & kerf check are all standard configuration functions
- Equipped with a 17inch large LCD touch screen and a newly developed GUI operating system, making the operation more convenient and efficient
- At the same time, multiple optional functions greatly increase the convenience of operation such as the fragment shape recognition function and one-click direct access to designated inspection locations

### 多用途 Multiple application

- 标准配置2.2kW高转速主轴 (扭矩: 0.34N.m, 最高回转速度: 60,000rpm)
- θ 轴采用DD马达驱动，回转精度及回转分辨率高
- 可精密加工晶圆、陶瓷、玻璃、碳化硅等



# 6110 半自动单轴晶圆切割机 Semi-automatic Single Spindle Dicing System

## 规格 Specifications

最大工作盘尺寸	Ø150mm	Max workpiece size	Ø 150 mm
X轴 切割范围 进刀速度输入范围	160 mm 0.1 - 800 mm/s	X - axis Cutting range Cutting speed	160 mm 0.1 - 800 mm/s
Y轴 切割范围 单步步进量 定位精度	162 mm 0.0001 mm Within 0.001 / 160 mm	Y1 & Y2 - axis Cutting range Index step Indexing positioning accuracy	162 mm 0.0001 mm Within 0.001 / 160 mm
Z轴 最大行程 分辨率 重复精度	32.2 mm (对应2英寸刀片) 0.0001 mm 0.001 mm	Z - axis Max. stroke Moving resolution Repeatability accuracy	32.2 mm (For Ø 2 inch blade) 0.0001 mm 0.001 mm
θ轴 最大旋转角度	320 deg	θ - axis Max. rotation angle	320 deg
主轴 主轴类型 额定扭矩 最高回转速度	高速气浮主轴(2.2kW) 0.34 N.m (6,000 - 60,000)rpm	Spindle Type Rated torque Revolution speed range	High speed air floating spindle(2.2kW) 0.34 N.m (1.8KW) (6,000 - 60,000)rpm
动力规格 电气 空气 主轴冷却水流量 切割水流量	220V AC, 50/60 Hz, 单相 135 L/min (0.5MPa) 1.5 L/min 2.5L/min(0.3MPa)	Utilities Electrical Air Spindle Coolant Cutting water	220V AC, 50/60 Hz, three-phase 135 L/min (0.5MPa) 1.5 L/min 2.5L/min (0.3MPa)
刀片尺寸	2英寸	Blade Size	2"
标准功能	自动对齐 自动刀痕检测	Standard Features	Automatic alignment Automatic Kerf check
用户界面	触摸屏: 17英寸 图形用户界面 (GUI) 支持多种语言 Win10操作系统	User interface	Touch screens: 17" monitor GUI (Graphic User Interface) Multilanguage support Win10 OS
可选配件	残片形状识别功能 指定检查位置一键直达 大视野的低倍相机	Options	Fragment shape recognition function One-click direct access to designated inspection locations Low magnification camera with large field of view
尺寸 (宽度 × 深度 × 高度) 重量	490 mm × 875 mm × 1665 mm Approx. 450 Kg	Machine dimensions (WxDxH) Machine Weight	490 mm X 875 mm X 1665 mm Approx. 450 kg
环境条件	室温: 20°C-25°C (波动范围: ± 1°C) 湿度: 相对湿度小于70% (不冷凝) 切割水或主轴冷却水温度波动范围: ± 1°C 地面无震动	Environmental	Room temperature 20°C to 25°C± 1°C Humidity : Less than 70% relative humidity (non-condensing) Cutting water / Spindle water Temperature ± 1°C Floor must be vibration free



[www.adt-co.com](http://www.adt-co.com)

总公司：中国  
先进微电子装备（郑州）有限公司

全球运营管理中心：中国上海ADT  
地址：上海浦东上科路88号601  
电话：86-21-50939293  
传真：86-21-50939890  
E-mail: [china\\_support@adt-co.com](mailto:china_support@adt-co.com)

应用技术开发中心：  
地址：苏州市工业园区金鸡湖大道99号  
纳米城西北区20幢105室

中国台湾代表处：  
先进切割技术有限公司

台湾新台北市  
电话：886-2-2608-2027  
传真：886-2-2608-3710  
E-mail: [adt-tw@adt-co.com](mailto:adt-tw@adt-co.com)

子公司：以色列  
先进切割技术有限公司  
HI-TECH PARK(SOUTH), PO BOX 87,  
YOKNEAM 2069202  
电话：972-4-8545222



传真：972-4-8550007  
E-mail: [sales@adt-co.com](mailto:sales@adt-co.com)

子公司：北美  
先进切割技术有限公司  
EAST COAST OFFICE - HORSHAM, PA  
电话：215-773-9155  
WEST COAST OFFICE - TEMPE, AZ  
电话：480-666-9620  
E-mail: [adt-usa-sales@adt-co.com](mailto:adt-usa-sales@adt-co.com)