



切割设备

2" 或 4" 主轴 自动单轴划片机系列

71系列

71XX系列具有高度的经济性和灵活性,可满足各类切割应用需求。



机器特点

- 主轴可选2"或4",分别支持2"-3"和4"-5"刀片外径, Z轴行程大
- X轴采用气悬浮导轨模式,保障运动平滑,提高超高的切割质量
- 可应对多片产品切割
- 可定制化应用

72XX系列				
	7122	7132	7124	7134
工件尺寸	Ø8"	Ø12" or 300mm × 300mm W/O frame	Ø8"	Ø12" or 300mm × 300mm W/O frame
主轴	60K rpm/1.8kW or 2.2kW		30K rpm/2.5kW	
刀片尺寸	2"~3"		4"~5"	

Y轴	控制器	线性编码器/Y轴
	分辨率	0.1 μm
	累积精度	1.5 μm
	步进精度	1.0 μm
X轴	分辨率	0.2 μm
	重复精度	1.0 μm
Z轴	气动滑块	
θ轴	重复精度	4 arc-sec
	行程	380°
电气	200-240VAC, 50/60 Hz, 单相电	
尺寸	965 × 1300 × 1600 (mm)	
重量	900 kg	

2"倾斜式主轴划片机

71MD

用于超声波换能器



机器特点

- 低振动主轴加监控选项
- 先进的高度测量能力
- Z轴线性编码器
- 独特的集成平衡软件
- PZT壁厚测量

工件尺寸	Ø8"	
主轴	60K rpm/1.8kW	
刀片尺寸	2"~3"	
Y轴	控制器	线性编码器
	分辨率	0.1 μm
	累积精度	1.5 μm
	步进精度	1.0 μm
X轴	气动滑块	
Z轴	分辨率	0.2 μm
	重复精度	1.0 μm
θ轴	重复精度	4 arc-sec
	行程	380°
电气	200-240VAC, 50/60Hz, 单相电	
尺寸	965 × 1300 × 1600 (mm)	
重量	900 kg	