

## PTC 裁片机

# **ABOUT PTC**

成立于1987年的Pacific Trinetics Corporation(PTC) ,一直致力于为电子行业提供最创新、先进的设备和制造系统。PTC在多层电子元件行业以其设备质量和耐用性而闻名全球。服务用户涵盖大型知名企业、初创企业、科研机构及高校实验室等,设备普遍用于LTCC、HTCC、MLCC、MLPC、MLI、MLV和固态锂电池等研发及生产。

基于多年的经验,PTC的工艺和工厂自动化部门与行业领导者合作,帮助企业工厂自动化升级改造,推进智能工厂建设。PTC在自动化、物联网和大数据分析方面的专业技术积累,不断地帮助企业在工业4.0中脱颖而出。



BA06001

#### 深圳市宇宸科技有限公司

地址:深圳市宝安区西乡街道智汇创新中心B座B602

电邮:info@easontek.com

电话:13392195873

网站: www.easontek.com



**BA10001** 



### 主要特点

高速裁片,从卷到片

高精度裁片-最高±0.05mm

OPC-UA数据通讯

无限存储裁片程序

自动张力和速度控制

在线检测功能,可自动分选不合格膜片

可在每张膜片上喷条形码或者二维码

### 选配

自动上下料

喷码条形码

膜片在线检测功能

在线检测功能,可自动分选不合格膜片

#### 型号

#### PTC BA 系列裁片机

BA06001 (最大6 " 膜带)

BA08001 (最大8 " 膜带)

BA18001 (最大18 " 膜带)

PTC BA系列裁片机(自动上下料)

BA10001 (最大10 "膜带)

#### 参数

最大裁片速度	15刀/min
膜带宽度	4"-18"
膜片长度	可调
张力控制	伺服电机+机械真空
控制系统	PLC+PC
操作模式	手动&自动
检查	背光+相机

BA系列裁片机设计用于将陶瓷膜卷高速、精准地裁成片状膜片。 借助其增强的软件和直接驱动运动系统以及最先进的张力控制系统,程序可通过精确的定位和定时来确认裁片位置。

全自动的上下料方式可简化操作并降低维护成本。 裁片宽度和长度完全可调,支持大范围膜片厚度的裁片,还提供高端除静电装置和条形码打印功能,以进行膜片跟踪。

# PTC 裁片机

