



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。

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



BA06001



BA10001



主要特点

高速裁片，从卷到片

高精度裁片-最高 $\pm 0.05\text{mm}$

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

