



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。

作为一家总部位于加州硅谷的美国公司，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

中国区代理商

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@mltcc.cn

电话：13392195873

网站：www.mltcc.cn

Pacific Trinetics Corporation

Address: 46583 Fremont Blvd. Fremont, CA 94538 USA

Tel: (510) 556-1164

Fax: (510) 556-1525

Website: www.ptchips.com



BA10001



主要特点

- 高速裁片，从卷到片-最高6刀/秒
- 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)

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"-10"
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

