

MSK-AFA-EC200 连续式实验型自动涂布机

产品名称	MSK-AFA-EC200 连续式实验型自动涂布机
公司名称	深圳市科晶智达科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:刮刀涂布机 品牌:科晶/MTI
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道南大富社区虎地排118号锦绣大地8号楼1层、2层；（在“竹村泉源发工业园C栋1楼”设有经营场所从事生产）
联系电话	0755-26959531 18025386983

产品详情

产品型号：

msk-afa-ec200 连续式实验型自动涂布机

产品简介：

msk-afa-ec200 连续式实验型自动涂布机是科晶集团最新研制的一款专门用于箔材表面涂敷的自动化设备。可以实现在基材表面涂上非常均匀的薄涂层，经过烘干系统自动烘干。本设备可连续不间断涂布，适用于电池制作研发实验与样品制作等，且具有一定的通用性，同时广泛应用于片、造纸和复合材料等其他行业，具有较高的生产效率。

自动走带，自动收卷；

标配极片定位块，保证了走带收卷的整齐一致性；

配备烘干系统，涂布自动烘干；

涂布张力可调；

连续不间断涂布；

涂布精度高

主要特点：

带自动搅拌杆，涂布时浆料更均匀；

输入电源：ac220v / 50hz

输入气源：0.5-0.8mpa压缩空气

最大功率：约3kw

基材宽度（max）：200mm

涂布宽度（max）：180mm

涂布速度：200/min（可调）

涂布厚度精度：±2.5 μm（边缘误差±5 μm）

张力控制：40n（可调）

收放卷径（max）：200mm

收、放卷轴芯：3寸，t型螺杆/气胀轴

纠偏精度：±0.5mm

烘干温度（max）：150±5

烘箱长度：500mm

技术参数：

外形尺寸：l1000mm*w650mm*h650mm

本产品的加工定制是否，类型是刮刀涂布机，品牌是科晶/MTI，型号是MSK-AFA-EC200，功率是3000（w），涂布宽度是180（mm），涂布速度是200（m/min），用途是专门用于箔材表面涂敷的自动化设备，净重是350，功率输出是3000