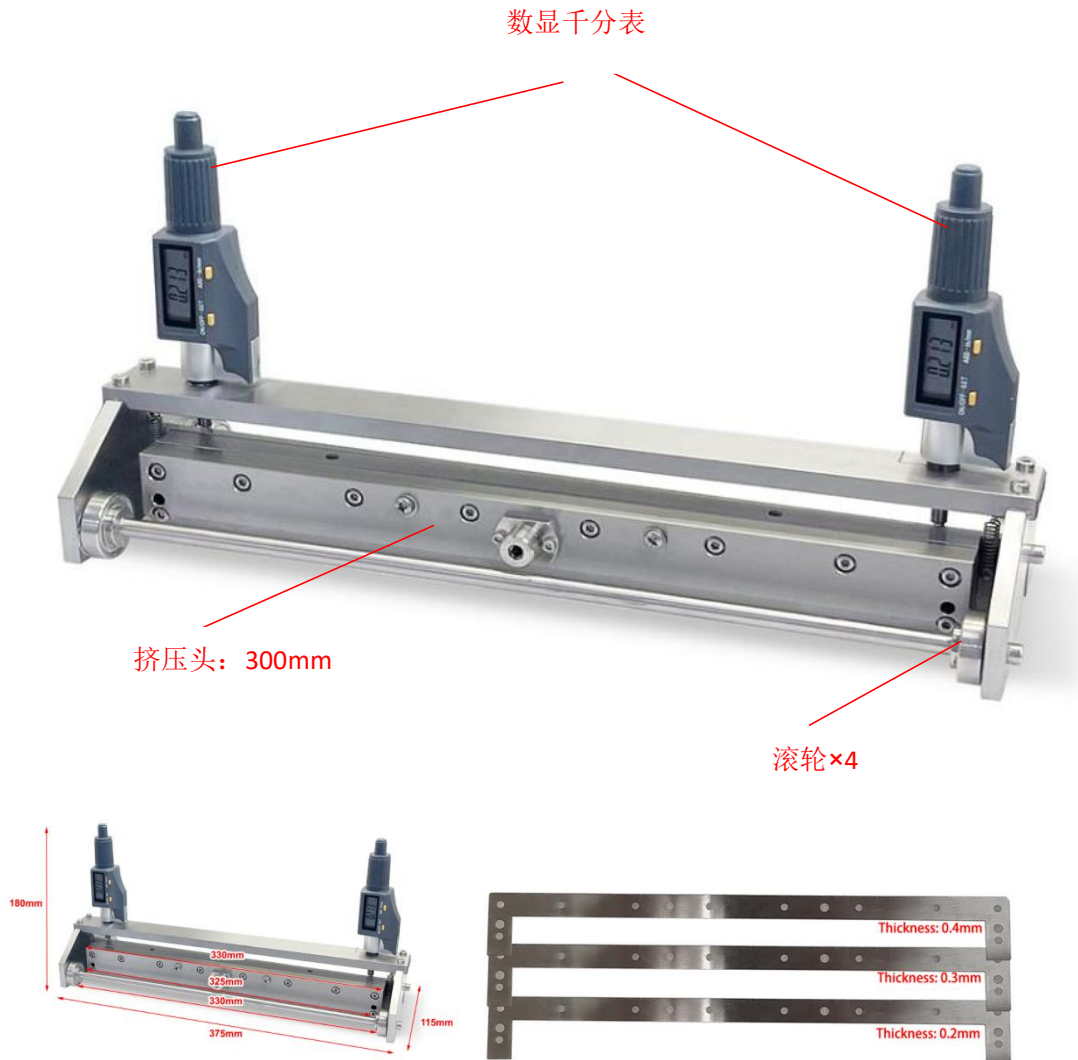


滚轮式挤压涂布制膜器（300mm, 双数显千分表）Se-KTD-300SD

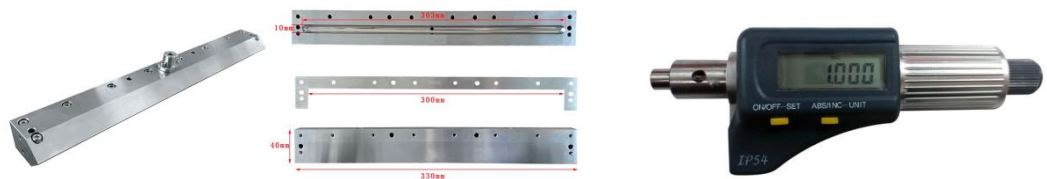


Se-KTD-300SD 是一款滚轮式挤压涂布制膜器, 挤压涂布宽度可达 300mm. 此款产品可放置在本公司各种平板涂布机上, 实现均匀地挤压涂布。

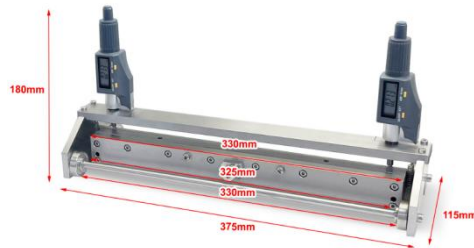
技术参数

产品结构	<p>一个 300mm 宽的挤压头安装在一个可移动的支架上, 支架底部安装有 4 个精密滚轮</p> <p>涂布机推杆推动移动支架和挤压头在涂布机的真空平板上移动, 将浆料均匀涂布在基底上, 而且移动支架和挤压头都不接触基底</p> <p>挤压头与基底之间的间隙通过两个数显千分表调节, 数显千分表精度为$\pm 1\mu\text{m}$</p>
------	---

配有 2 套不锈钢垫片，3 种不同厚度 0.2mm,0.3mm 和 0.4mm



设备尺寸



375mm(L) x 115mm(W) x 180mm(H)

应用注意事项

为了达到比较好的涂布效果，客户需要探索调节各种参数：浆料粘度，进料速度，挤压头与基底之间间隙，挤压头移动速度

推荐使用产品

宽度 > 400mm 的平板涂布机和注射泵

