

日进 NK-16BL 超精密平面双面研磨机：

1、 特点：

该设备对人员技术水平要求不高，适合批量生产。与同类型设备比，通过几项专利技术，彻底解决了双面研磨机器精度的难题，例如 A. 外圈单条钢丝的掉挂使上盘自重弯曲获得校正。B. 内圈单条钢丝的掉挂解决大盘的上下晃动的问题。C. 双面研磨机上下研磨盘同时转动引起的震动大大影响加工精度，本机设计下盘不动彻底解决了机器震动的问题。D. 下锅体是不锈钢材料，并设有窗口便于生产中清洗。

2、 加工范围：

最佳研磨工件范围 $\phi 15\text{mm}-\phi 330\text{mm}$ ，最小加工厚度 0.2mm。

注释：同时提供 NK-13BL、NK-16BL、NK-18BL、NK-20BL、NK-24BL 等型号的研磨设备。

