

光学双面研磨抛光机 SHJ

产品名称	光学双面研磨抛光机 SHJ
公司名称	舟山硕泓锦机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:SHJ9B-5L 品牌:SHJ 输入功率:~
公司地址	舟山市定海区临城街道兴岛路39号一楼朝南三间
联系电话	86 0580 2681398 13355805657

产品详情

型号	SHJ9B-5L	品牌	SHJ
输入功率	~	电源电压	380V
输出功率	~ (W)	空载转速	~ (转/分钟)
变速方式	无极变速	抛光轮直径	640 (mm)
重量	1600 (kg)	适用范围	蓝宝石.硅.锗.陶瓷片及其它材料

一、产品用途本机主要用于光学玻璃、陶瓷、电子材料及硅、锗、计算机磁盘等金属、非金属硬脆材料的四动双面高精度研磨加工，适用于4"（ 100mm）以下及同尺寸规格异形平行平面材料的双面精密研磨加工。二、主要特点1.整机采用单臂结构，主体采用箱形结构，整体刚性好。2.本机可以对两平行平面的玻璃晶片或其它机械零件进行双面高精度研磨加工，特别是薄脆性材料的加工，由于采用对工件非强约束方式，因此在研磨过程中零件不易破损。3.该机加压系统分成轻压研磨、中压研磨、重压研磨和修正四个压力段，能适应较广泛的各类用户研磨各种零件。4.本机上研磨盘快升、快降、缓升、缓降集中于同一个手柄上，操作方便。5.采用三相交流异步电机，变频调速，起动及停车平稳，无冲击。6.采用计数程序控制，也可采用时间控制，还可测频仪控制。到预测目标值时自动停车。因此，一人可同时操作多台机器。7.本机电气通过plc控制，pt人机界面显示，用户可很方便地实现计数与计时控制形式之间的切换。8.采用全齿轮传动方式，传动平稳，可靠性高。