

KDB-500精密数控减震器专用机床

产品名称	KDB-500精密数控减震器专用机床
公司名称	张家港金康达机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:金康达 型号:KDB-500 主电机功率:5.5 (kw)
公司地址	中国 江苏 张家港市 张家港韩国工业园友谊路长江路口
联系电话	86 0512 58456768 13706227417

产品详情

品牌	金康达	型号	KDB-500
主电机功率	5.5 (kw)	重量	1800 (kg)
最大镗孔直径	40 (mm)	工作精度	光洁度0.2以上
工作台尺寸	100 (cm)	用途	减震
类型	专用机床	工作形式	镗
控制形式	数控	动力类型	液压
适用行业	摩托车，电瓶车	产品类型	全新
是否库存	否		

一，主要用途：适应摩托车，电动车减震器铝筒的深加工，工作效率高，远超过传统加工方式。一个工人可同时操作2台机床。单班产量可达800-1000支.

kd-500cnc shock absorber special machine : adapt motorcycle,storage batterybike shock absorber aluminum cylinder of deep processing, high efficiency, a worker can also operate 2 sets of machine tools. single class output reaches 800 teams.

二，主要性能：1，本机床采用重型铸铁底座，因为铸件的减震能力高出钢件10倍，同时铸件内配有加强筋，抗扭曲，提高切削的热稳定性，达到最大的刚性设计，2，双支撑滚珠丝杠，采用台湾顶级制造商aba生产的优质滚珠丝杠与导轨，满足客户对机器高精度和使用寿命的要求。3，采用超高性能伺服电机作为进给电机，他在等产品中提供更高的尺寸精度的。4，主电机采用国内著名品牌皖南电机，加以变频控制，启动平滑，节能，刹车时间短仅需1秒。5，高性能主轴，6，抗震齿轮箱。7，内排屑系统。8，门控高亮度照明灯。9,plc控制.抗干扰能力强。有金康达公司研制开发，有自主知识产权。10.所有工艺参数通

过触摸屏输入及修改。

二 , main performance: 1 the machine adopts heavy iron base, shock absorption ability because casting 10 times higher than steel parts, while casting with stiffeners, resistance within distortion, improve cutting when better thermal stability, to achieve maximum rigidity design。 2 double support ball screw, adopt taiwan top manufacturers production quality ball screw and guide rail, satisfying customers with high precision and service life of the machine requirements. 3 using high performance brushless stepping motor, he in equal sizes of products provide higher torque, stronger power. 4 self-lubrication system. 5 high-performance axis。 6 smic gear box. 7 scraps discharge system. 8 door control high brightness floodlight。 9 controlled by plc

三 , 主要技数参数: main technical data

电机功率 : 主电机5.5千瓦 , 油泵电机1.5千瓦 motor power :6.5kw.

进给 (进刀) 伺服电机1.5kw

最大加工孔径 40mm 最长切削深度 500mm

max boring hole diameter 40 mm max boring depth 500mm

内孔表面光洁度 0.2以上 inner hole surface finish 0.2

主轴转速 0-2500转/分 无极变速 principal axis speed 3000rpm

最大流量 100l/min maximum flow 100l/min

机器外形尺寸 3000 x 1200 x 1700 dimension 3000 x 1200 x 1700mm.

机器毛重 2500公斤 gross weight 2500kg.