

# QC11K-16 × 2500闸式数控剪板机价格

产品名称	QC11K-16 × 2500闸式数控剪板机价格
公司名称	安徽省重望精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:重望精机 型号:QC11K-16 × 2500 可剪板厚:16mm
公司地址	云南省昆明市官渡区小石坝大型综合市场C3东15-16号
联系电话	18788109942 13888782596

## 产品详情

闸式剪板机采用框架结构采用全钢焊接；四角八面直角导轨、精度高，刚性好，并采用液压预紧。液压系统采用二通插装集成阀；整个系统采用“PLC”可编程序控制器；并可配置行程数显、光电保护装置及移动工作台（方便更换模具），闸式剪板机具有上滑块及下液压垫的双动功能，工作压力行程可在规定范围内按工艺要求调节，操作简便采用按钮集中控制。具有调整、手动及半自动三种操作方式。

### 闸式剪板机主要用途：

主要用于拉伸、冲载、弯曲、翻边装等工艺。用于汽车、拖拉机、机车车辆、船舶、电机、仪表等工业，以及动力工业和航空等行业的金属薄板拉伸、弯曲、挤压、成形等工艺。对于各种高强度合金板的拉伸工作也适用。

### 剪板机维护保养的方法：

- 1、严格按照操作规程进行操作。
- 2、每次开机前按润滑图表要求定时、定点、定量加润滑油，油应清洁无沉淀。
- 3、机床必须经常保持清洁，未油漆的部分防锈油脂。
- 4、电动机轴承内的润滑液油要定期更换加注，并经常检查电器部分工作是否正常安全可靠。
- 5、定期检查三角皮带、手柄、旋钮、按键是否损坏，磨损严重的应及时更换，并报备件补充。
- 6、定期检查修理开关、保险、手柄、保证其工作可靠。
- 7、每天下班前10分钟，对机床加油润滑及擦洗清洁机床。

8、严禁非指定人员操作该设备，平常必须做到人离机停。

**性能与特点：** 液压传动、摆式刀架。机架整体焊接坚固耐用，使用氮气缸回程，平稳迅速。具有无级调节行程的功能，上下刀片刃口间隙量用手柄调节，刀片间隙均匀快速易调。 NC数控系统与位置编码器组成闭环控制系统，速度快、精度高、稳定性好，能精确地保证后挡料位移尺寸的精度，同时数控系统具有精度补偿功能及自动检测的多种附加功能。

**技术参数：**

型号	剪板尺寸	剪切角	行程次数	后挡料架调节范围	主电机
	(厚×宽) (毫米)		(次/数)		
	(T×W) (mm)	(°)	time/min	mm	kw
QC11K4×3200	4×3200	1°30	18	20~600	5.5
QC11K6×2500	6×2500	1°30	18	20~600	7.5
QC11K6×3200	6×3200	1°30	14	20~600	7.5
QC11K6×4000	6×4000	1°30	12	20~600	7.5
QC11K6×5000	6×5000	1°30	10	20~800	7.5
QC11K6×6000	6×6000	1°30	7	20~800	11
QC11K8×2500	8×2500	1°30	16	20~600	11
QC11K8×3200	8×3200	1°30	13	20~600	11
QC11K8×4000	8×4000	1°30	9	20~600	11
QC11K8×5000	8×5000	1°30	7	20~800	18.5
QC11K-8×6000	8×6000	1°30	6	20~800	18.5

QC11K-10 × 2500	10 × 2500	1 ° 30	14	20 ~ 800	15
QC11K-10 × 3200	10 × 3200	1 ° 30	12	20 ~ 800	15
QC11K-10 × 4000	10 × 4000	1 ° 30	12	20 ~ 800	15
QC11K-12 × 2500	12 × 2500	1 ° 30	12	20 ~ 800	15
QC11K-12 × 3200	12 × 3200	1 ° 30	10	20 ~ 800	18.5
QC11K-12 × 4000	12 × 4000	1 ° 30	8	20 ~ 800	18.5
QC11K-12 × 5000	12 × 5000	1 ° 30	7	20 ~ 1000	22
QC11K-12 × 6000	12 × 6000	1 ° 30	6	20 ~ 1000	22
QC11K-12 × 8000	12 × 8000	1 ° 30	5	20 ~ 1000	22
QC11K-16 × 2500	16 × 2500	2 °	12	20 ~ 650	18.5
QC11K-16 × 3200	16 × 3200	2 °	10	20 ~ 800	22
QC11K-16 × 4000	16 × 4000	2 °	8	20 ~ 800	22
QC11K-20 × 2500	20 × 2500	2 ° 30	9	20 ~ 1000	30
QC11K-20 × 3200	20 × 3200	2 ° 30	8	20 ~ 1000	30
QC11K-20 × 4000	20 × 4000	2 ° 30	5	20 ~ 1000	30
QC11K-20 × 6000	20 × 6000	2 ° 30	3	20 ~ 000	37
QC11K-25 × 2500	25 × 2500	2 ° 30	8	20 ~ 1000	37

QC11K-25 × 3200	25 × 3200	2 ° 30	7	20 ~ 1000	37
QC11K-25 × 4000	25 × 4000	2 ° 30	5	20 ~ 1000	37
QC11K-32 × 2500	32 × 2500	3 °	5	20 ~ 1000	45
QC11K-32 × 3200	32 × 3200	3 °	4	20 ~ 000	45
QC11K-40 × 2500	40 × 2500	4 °	4	20 ~ 1000	55
QC11K-40 × 3200	40 × 3200	4 °	3	20 ~ 1000	55
QC11K-50 × 3000	50 × 3000	3 °	4		90 × 3
QC11K-50 × 6000	50 × 6000	3 °	2		90 × 5
QC11K-60 × 3500	60 × 3500	3 ° 30	4		90 × 4

#### 售后服务承诺：

一：机床免费负责调试

二：全部产品实行三包服务一年，机床终身维修

三：备件长期有效优惠供应

四：客户可派员工到公司进行免费操作培训及简单的维修培训

五：售后服务

1，设备出现故障后，用户可以来电联系解决，若无法通过电话解决，公司在有服务点地区24小时内到达现场，在无服务点的地区72小时内到达，为客户排除故障。

2，三包期内，除人为因素损坏外，公司提供免费维修服务，易损件，耗费用由客户承担。

3，一年后的服务需收取维修费，零件费及路费。

优质服务

公司严格按照国家规定的有关政策本着方便用户，服务大众的原则，并根据客户的要求，在技术层面和产品层面上不断创新，从而提高产品质量，提高整体服务水平，最终达到以优质的服务提升品牌附加值目的。

## 质量保证服务

客户充分享受一站式的服务支持。从购入产品时的安装调试，人员的培训，原厂配件及耗材配给到现代化库存和物流体系对创新全方位服务起着强大的支撑作用。

公司承诺：

终身保修

免费培训

30分钟服务响应

24小时上门服务

2小时故障处理