

# 钢带分条机分切机生产厂家 钢带分切机 嘉泓机械

产品名称	钢带分条机分切机生产厂家 钢带分切机 嘉泓机械
公司名称	西安嘉泓机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安户县城西四号路口
联系电话	18729981877

## 产品详情

纸板分切机主要的特点是磁粉离合器作为一个阻力装置，通过系统控制，来输出一个直流电压，控制磁粉离合器产生的阻力。主要的优势是其为被动装置，可以控制较小的张力。纸板分切机优点：激光辨认色标系统，可侦察滚筒印纸上的色标、符号等而进行分切；按钮电动式调节纸张反曲组。操作快捷；精铸圆柱体滚筒刀，轻巧平衡，风阻减低，杜绝纸张飘浮，增强出纸稳定性；自动调节不同长度的纸张棱角。方便直接；完美的卷纸张力设定程式，可直接在人机界面掌握操作纸品加工机械之纸板分切机。纸板分切机的特点：1、纸板分切机要将整卷或整张原材料进行固定长度分切加工，例如塑料包装材料、包装纸箱、钢板、胶片、皮革、木片等进行分切加工，都要用到定长分切控制。2、分切长度可连续设定，如果实际分切长度有误差，容易通过设定参数的方式校准。3、纸板分切机分切控制分为静态和动态分切两种：在设定长度到达时准确停机，然后静态分切加工，分切后重新启动运行；在设定的长度到达时，不停机发出分切信号，分切机在材料运动过程中动态分切加工。

### JH-GLSF-700型钢铝带分切机

型号：JH-GLSF-700

名称：双轴分切机

用途：主要适用于钢，铝，铜，钛等金属带及金属复合带的分切

特点：采用双锥头无芯夹紧，电液纠偏，双轴交错收卷。分切后切口平整光滑，卷盘密实，易开卷。

适用材料：钢，铝，铜，钛等金属带

原料宽度：600 mm

分切材料厚度：0.08 mm ~ 0.8 mm

来料板型波高： 40l

开卷直径： 1200mm

开卷卷芯： 505mm

分切宽度：14 mm

分切精度： 0, 05mm

收卷直径： 1200mm

收卷卷芯： 150mm

同时收卷轴数量：2根

机列线速度：150mm/min

装机容量：55KW

名称：双轴分切机

用途：主要适用于钢，铝，铜，钢带分条机分切机生产厂家，钛等金属带及金属复合带的分切

特点：采用双锥头无芯夹紧，电液纠偏，双轴交错收卷。分切后切口平整光滑，卷盘密实，易开卷。

适用材料：钢，铝，钢带分切机，铜，钛等金属带

原料宽度：800 mm

分切材料厚度：0.08 mm ~ 0.8 mm

开卷直径： 1200mm

开卷卷芯： 505mm

分切宽度：14 mm

收卷直径： 1200mm

收卷卷芯： 150mm

同时收卷轴数量：2根

机列线速度：150mm/min

装机容量：65KW

1) 了解故障发生的经过情况，了解故障前的工作情况及故障后的症状。

(2) 认真分析故障产生的原因或范围，精密钢带分切机，找到故障的原因或分析故障的范围。

(3) 进行外表检查，主要检查熔断器、继电器、接触器和行程开关等的固定螺钉和接线螺钉是否松动？有无断线的地方？有没有钱圈烧坏或触点熔焊等现象？电器的活动机构是否灵活？等等。对明显的故障及时排除。

(4) 断电检查，主要是查找隐含的故障。一般用万用表的电阻档检查故障区域的元件及电路是否有开路、短路或接地现象。有时还可借助摇表及其他装置进行检查。断电检查如找不到故障原因，则可以进行通电检查。

(5) 通电检查，主要是查找不易发现的故障。通电检查应在不带负载下进行，专业钢带分切机，以免发生事故。

分切机不断从单电机控制往双电机，三电机发展，在机器速度更快情况下更加稳定高效。

分切机主要的特点是磁粉离合器作为一个阻力装置，通过系统控制，来输出一个直流电压，控制磁粉离合器产生的阻力。主要的优势是其为被动装置，可以控制较小的张力。缺点是速度不能高，高速运行时易造成磁粉高速摩擦，产生高温，造成磁粉离合器发热进而缩短其寿命。用刀具把一定宽度的卷材进行纵向裁剖，切成数条较窄分卷所用的装置。将其装在压延机或挤塑机、涂胶机等单元装置后，可完成连续切条，常带有卷绕装置。切条刀可用平片刀和圆口刀。

名称：双轴分切机

用途：主要适用于钢，铝，铜，钛等金属带及金属复合带的分切

特点：采用双锥头无芯夹紧，电液纠偏，双轴交错收卷。分切后切口平整光滑，卷盘密实，易开卷。

适用材料：钢，铝，铜，钛等金属带

原料宽度：800 mm

分切材料厚度：0.08 mm ~ 0.8 mm

开卷直径： 1200mm

开卷卷芯： 505mm

分切宽度：14 mm

收卷直径： 1200mm

收卷卷芯： 150mm

同时收卷轴数量：2根

机列线速度：150mm/min

装机容量：65KW

钢带分条机分切机生产厂家-钢带分切机-嘉泓机械(查看)由西安嘉泓机械设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。西安嘉泓机械设备有限公司（[www.xajhjxs.com](http://www.xajhjxs.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为机械加工较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（[www.sxycxhpj.com](http://www.sxycxhpj.com)）还是从事陕西预成型焊片设备生产，深圳预成型焊片设备厂家，郑州预成型焊片设研制的厂家，欢迎来电咨询。