

Q11-3 × 1600机械剪板机

产品名称	Q11-3 × 1600机械剪板机
公司名称	泰安市泰尊锻压机械有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:剪板机 品牌:泰尊
公司地址	山东省泰安市南关路南首
联系电话	0538-6215755 13954895135

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	剪板机
品牌	泰尊	型号	QB11-3 × 1600
主电机功率	3 (kw)	重量	1400 (kg)
可加工尺寸	0.5-3 × 1600 (mm)	剪切角	1.5 °
剪切次数	30~50 (次/min)	动力类型	电动
控制形式	人工	作用对象材质	金属
适用范围	通用	适用行业	通用
产品类型	全新	是否库存	否

机床的结构及特点：

- 1、机架：由左右立柱，通过固定轴与拉杆连接，工作台通过4根螺钉与立柱紧固而成整体，从而保证了机器的刚性。
- 2、上刀架：由钢板焊接后时效处理。
- 3、传动部分：由电动机、驱动轴、小齿轮、大齿轮、离合器、传动轴、偏心轮连杆，上刀架组成。
- 4、控制部分：进行剪切板料时，踏杆的闸刀使离合器中的方键滑移，带动传动轴旋转进行剪切加工。
- 5、后挡料部分:松开锁紧手柄，可移动后挡料装置，向前向后，从而控制被剪切板料的长度。
- 6、压料部分：压料装置把被剪切板料牢固地压紧在工作台上，以免在剪切时产生移动和跳动，上刀架向下运动时，压板在剪切前首先压住板料，以利剪切。
- 7、制动部分：当上刀架运动到上死点时，给予制动，当上刀架运行离开下死点时，制动给予松开，如果制动力矩不够用可调螺母，使弹簧慢慢压缩。从而实现制动所达到的目的。

