

三力焊接、6米铣边机,有效铣边长度 6000 mm

产品名称	三力焊接、6米铣边机,有效铣边长度 6000 mm
公司名称	无锡三力焊接机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:钻铣床 品牌:三力 型号:XBJ-6
公司地址	无锡惠山经济开发区前洲配套区鑫园路8号
联系电话	暂无

产品详情

类型	钻铣床	品牌	三力
型号	XBJ-6	重量	8吨 (kg)
主电机功率	5.5 (kw)	控制形式	数控
布局形式	立式	产品类型	全新
是否库存	是		

无锡三力焊接机械有限公司铣边机产品简介

名称：铣边机

型号：xbj-6米

1、简介

xbj系列铣边机导轨布置为悬挂与座式相结合的铣边机，床身结构合理，导轨为可拆式安装，并通过高频淬火，使用寿命长，铣削运行平稳可靠，进给与返程系统为分开独立操作，返程速度快，效率高，刀盘角度调整方便，定制道盘与标准刀盘可互换。对低碳钢板、不锈钢板在焊接前的斜边、直边、u型坡口的铣削。具有价格低、光洁度高、操作及维修方便等优点。是桥梁模板、压力容器、船舶、电力、石油化工及机械等大型钢模钢板、h型钢生产线、钢结构件行业目前的首选产品。

我公司生产的xbj-4、xbj-6、xbj-9、xbj-12、xbj-13、xbj-15、xbj-16、xbj-18型系列铣边机，充分吸收了国内外先进技术和新工艺，对工件采用全液压夹紧加保压装置。当油缸达到一定需要的压力后，油泵电机停止运转。这样能保证油温不升温，从而达到设备经久耐用。便于操作，大大提高了劳动生产率。

2、技术性能参数与报价：

序号	供方提供技术性能及参数	
规格	xbj-6米	新型铣边机导轨布置为悬挂式与座式结合，导轨可拆换。
1	有效铣边长度mm	6000
2	加工板材厚度mm	6-80
3	铣削速度mm/min	0—600（采用变频）
4	可调铣削角度	0-600
5	快进快退行走速度mm/min	0—2200
6	铣削动力头转速	580min
7	液压系统工作压力	2—3.5mpa
8	压料台距地面高度mm	850
9	进给电机功率 kw	1.5
10	铣削电机功率 kw	5.5
11	油泵电机功率 kw	4.0
12	液压油缸压顶（只）	13
13	自重（吨）	8吨左右
14	单价（万元）	万元（含税）
15	单铣头	有现货
16	设备外形尺寸	8.6米（长）×1.85米（宽）×2米（高）

无锡三力焊接机械有限公司铣边机产品简介

名称：铣边机

型号：xbj-6米

1、简介

xbj系列铣边机导轨布置为悬挂与座式相结合的铣边机，床身结构合理，导轨为可拆式安装，并通过高频粹火，使用寿命长，铣削运行平稳可靠，进给与返程系统为分开独立操作，返程速度快，效率高，刀盘角度调整方便，定制道盘与标准刀盘可互换。对低碳钢板、不锈钢板在焊接前的斜边、直边、u型坡口的铣削。具有价格低、光洁度高、操作及维修方便等优点。是桥梁模板、压力容器、船舶、电力、石油化工及机械等大型钢模钢板、h型钢生产线、钢结构件行业目前的首选产品。

我公司生产的xbj-4、xbj-6、xbj-9、xbj-12、xbj-13、xbj-15、xbj-16、xbj-18型系列铣边机，充分吸收了国内外先进技术和新工艺，对工件采用全液压夹紧加保压装置。当油缸达到一定需要的压力后，油泵电机停止运转。这样能保证油温不升温，从而达到设备经久耐用。便于操作，大大提高了劳动生产率。

2、技术性能参数与报价：

序号	供方提供技术性能及参数	
规格	xbj-6米	新型铣边机导轨布置为悬挂式与座式结合，导轨可拆换。
1	有效铣边长度mm	6000
2	加工板材厚度mm	6-80
3	铣削速度mm/min	0—600（采用变频）
4	可调铣削角度	0-600
5	快进快退行走速度mm/min	0—2200
6	铣削动力头转速	580min
7	液压系统工作压力	2—3.5mpa
8	压料台距地面高度mm	850

9	进给电机功率 kw	1.5
10	铣削电机功率 kw	5.5
11	油泵电机功率 kw	4.0
12	液压油缸压顶（只）	13
13	自重（吨）	8吨左右
14	单价（万元）	万元（含税）
15	单铣头	有现货
16	设备外形尺寸	8.6米（长）×1.85米（宽）×2米（高）