

## JB23-80T普通冲床

产品名称	JB23-80T普通冲床
公司名称	淄博顺泰机床厂
价格	.00/个
规格参数	类型:普通冲床 品牌:顺泰 动力类型:机械传动
公司地址	中国 山东 淄博市淄川区 二里社区5组16号
联系电话	86 0533 5181566 13792161888

## 产品详情

类型	普通冲床	品牌	顺泰
动力类型	机械传动	型号	JB23-80T
主电机功率	7.5 ( kw )	公称压力	800 ( kn )
喉口深度	260 ( mm )	滑块行程	120 ( mm )
控制形式	人工	模柄孔尺寸	60*60 ( mm*mm )
布局形式	立式	适用范围	通用
适用行业	通用	行程次数	48
作用对象材质	金属	产品类型	全新
是否库存	否		

本压力机是采用曲柄滑块机构作为工作机构的开式压力机。本压力机的特点是：曲柄滑块机构是刚性的，因而滑块的运动是强制性的，滑块每分钟行程次数及运动曲线都是固定不变的。它具有开式机身，工作在三个方向是敞开的，装、卸模具和操作都比较方便。其机身通过调整可以倾斜一定角度，以便于冲压件或边角料从模具上滑下，这为实现冲压机械化和自动化提供了良好的条件。由于本压力机使用上方便，因而被广泛应用。它是板料冲压生产重点主要设备，可用于冲孔、落料、切边、弯曲、浅拉伸和成型等工序。但不使用于压印工作。

山东淄博顺泰机床制造有限公司是经国家工商局注册和认证的法人企业，是省、市级重合同守信用企业和产品质量信得过企业，是专业从事冲床、油压机、全自动压砖机的研究、设计、制造与销售服务为一体的生产厂家。公司座落于世界著名的短篇小说《聊斋志异》作者蒲松龄先生的故乡—山东淄川，厂区紧邻著名的淄川服装城，205国道和309国道在此交叉，济青高速和滨博高速绕厂而过，环境优美，交通便利。公司秉承质量至尊用户至上的原则，全面推行生产、经营、管理标准化、专业化、集中化，坚持以科技为本，诚实守信合作共赢的方针，以一流的技术一流的品牌一流的服务竭诚与您合作。

开式可倾

序号	项目	jb23-80	单位	
1	公称压力	800	kn	
2	压力行程	8	mm	
3	滑块行程	120	mm	
4	滑块行程次数	45	次/分	
5	最大封闭高度	360	mm	
6	滑块调节量	80	mm	
7	滑块中心至机身距离	250	mm	
8	工作台尺寸	前后	470	mm
		左右	750	mm
9	工作台落料尺寸	前后	200	mm
		左右	300	mm
		直径	180	mm
10	滑块底平面尺寸	前后	250	mm
		左右	300	mm
11	模柄孔尺寸	深度	60	mm
		直径	60	mm
12	机身两立柱间距	300	mm	
13	工作台至道轨距离	500	mm	
14	垫板厚度	90	mm	
15	机身可倾角度	20	度	
16	电动机	功率	7.5	千瓦
		转速	1440	转/分
		型号	y132m-4	

17	外形尺寸	长	1750	mm
		宽	1300	mm
		高	2600	mm
18	总机重量		4800	kg

本压力机是采用曲柄滑块机构作为工作机构的开式压力机。本压力机的特点是：曲柄滑块机构是刚性的，因而滑块的运动是强制性的，滑块每分钟行程次数及运动曲线都是固定不变的。它具有开式机身，工作在三个方向是敞开的，装、卸模具和操作都比较方便。其机身通过调整可以倾斜一定角度，以便于冲压件或边角料从模具上滑下，这为实现冲压机械化和自动化提供了良好的条件。由于本压力机使用上方便，因而被广泛应用。它是板料冲压生产重点主要设备，可用于冲孔、落料、切边、弯曲、浅拉伸和成型等工序。但不使用于压印工作。

		开式可倾		
序号	项目	jb23-80		单位
1	公称压力	800		kn
2	压力行程	8		mm
3	滑块行程	120		mm
4	滑块行程次数	45		次/分
5	最大封闭高度	360		mm
6	滑块调节量	80		mm
7	滑块中心至机身距离	250		mm
8	工作台尺寸	前后	470	mm
		左右	750	mm
9	工作台落料尺寸	前后	200	mm
		左右	300	mm
		直径	180	mm
10	滑块底平面尺寸	前后	250	mm
		左右	300	mm

11	模柄孔尺寸	深度	60	mm
		直径	60	mm
12	机身两立柱间距		300	mm
13	工作台至道轨距离		500	mm
14	垫板厚度		90	mm
15	机身可倾角度		20	度
16	电动机	功率	7.5	千瓦
		转速	1440	转/分
		型号	y132m-4	
17	外形尺寸	长	1750	mm
		宽	1300	mm
		高	2600	mm
18	总机重量		4800	kg

本压力机是采用曲柄滑块机构作为工作机构的开式压力机。本压力机的特点是：曲柄滑块机构是刚性的，因而滑块的运动是强制性的，滑块每分钟行程次数及运动曲线都是固定不变的。它具有开式机身，工作在三个方向是敞开的，装、卸模具和操作都比较方便。其机身通过调整可以倾斜一定角度，以便于冲压件或边角料从模具上滑下，这为实现冲压机械化和自动化提供了良好的条件。由于本压力机使用上方便，因而被广泛应用。它是板料冲压生产重点主要设备，可用于冲孔、落料、切边、弯曲、浅拉伸和成型等工序。但不使用于压印工作。

序号	项目	开式可倾	单位
1	公称压力	800	kn
2	压力行程	8	mm
3	滑块行程	120	mm
4	滑块行程次数	45	次/分

5	最大封闭高度		360		mm
6	滑块调节量		80		mm
7	滑块中心至机身距离		250		mm
8	工作台尺寸	前后	470		mm
		左右	750		mm
9	工作台落料尺寸	前后	200		mm
		左右	300		mm
		直径	180		mm
10	滑块底平面尺寸	前后	250		mm
		左右	300		mm
11	模柄孔尺寸	深度	60		mm
		直径	60		mm
12	机身两立柱间距		300		mm
13	工作台至道轨距离		500		mm
14	垫板厚度		90		mm
15	机身可倾角度		20		度
16	电动机	功率	7.5		千瓦
		转速	1440		转/分
		型号	y132m-4		
17	外形尺寸	长	1750		mm
		宽	1300		mm
		高	2600		mm
18	总机重量		4800		kg