

# YKD2280数控弧齿锥齿轮铣齿机

产品名称	YKD2280数控弧齿锥齿轮铣齿机
公司名称	四川省博实机械有限责任公司
价格	面议
规格参数	类型:铣齿机 品牌:天津 型号:YKD2280
公司地址	成都市成华区双林路388号富临大厦1002
联系电话	028-84312789 13908206358

## 产品详情

该机床是天津第一机床总厂在y2280型弧齿锥齿轮铣齿机基础上最新开发的数控化新一代铣齿机。

该机床继承了传统机械传动铣齿机的万能性高的优点，用于粗、精加工最大直径800毫米，模数15毫米的弧齿及准双曲面锥齿轮，适合大批量生产中、重型卡车、矿山、工程机械及船舶齿轮。

该机床采用西门子802d数控系统控制工件（y轴）、摇台（x轴）、床鞍（z轴）三个数控轴并可实现联动，刀具主轴（s轴）采用交流变频无级调速，该机床可将常用的yt2250（或y225）、y2280等机床调整卡有关参数方便的转换为相应的数控编程参数使用。

该机床比传统机械传动机床缩短了传动链，简化了机床调整，提高了机床精度，使操作更为准确、方便。

主要技术参数	被加工 工件尺寸	最大加工模数		m
		最大节锥母线长度（螺旋角30°）		m
		最大节圆直径（螺旋角30° 传动比10：1时）		m
		根锥角：最大84°0'、最小5°30'		
		最大传动比（轴夹角90°时）		
		最大螺旋角		
		最大切齿深度		m
		最大齿圈宽度		m
		加工齿数		
		工件主轴	主轴锥孔大端直径	

work spindle	锥 度		
	锥 长		m
	主轴通孔直径		m
	主轴法兰直径		m
刀盘直径			
工件箱	主轴最大垂直位移：自中心位置向上 自中心位置向下		m
调整量	(当主轴端面至机床中心距离调整在下列各值时)		
	125-270mm		
	270-330mm		
work head	330-540mm		
set up	主轴端面至机床中心距离		
刀盘转速			
摇台调整量	调整角		
	偏心鼓轮调整角		
	刀盘主轴的相应径向位移		m
cradle set up			
床 位	自中心最大位移向前25毫米，向后150毫米		
主电机功率		kw(frequency changin	
伺服电机	摇 台		nr
	工件箱		nr
	进 给		nr
机床总功率			
机床净重			
机床外形尺寸	长 × 宽 × 高(l × w × h)		

本产品的类型是铣齿机，品牌是天津，型号是YKD2280，重量是125000（kg），最大加工模数是15，产品类型是全新，是否库存是否，属性是属性值