

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	上海本赫实业有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:天一 型号:YKD2280
公司地址	嘉定区华亭镇浏翔公路6899号6号楼311室
联系电话	13641893158

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
工件主轴 work spindle	加工齿数		
	主轴锥孔大端直径		m
	锥度		
	锥长		m
	主轴通孔直径		m
刀盘直径	主轴法兰直径		m

工件箱	主轴最大垂直位移：自中心位置向上				m
	自中心位置向下				
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，品牌是天一，型号是YKD2280，最大加工模数是15，产品类型是全新，是否库存是否