

天津KTD 630数控卧式齿式分割台 柯普森

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 天津KTD 630数控卧式齿式分割台 柯普森 |
| 公司名称 | 昆山柯普森机械科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市巴城镇新建路318号3号厂房 |
| 联系电话 | 15106227122 15106227122 |

产品详情

卧式齿式分割台是一种用于切割各种形状物体的机械设备，通常用于食品、化工等行业。它的工作原理是通过旋转分割刀，将物体切割成不同形状的产品。齿式分割台的结构包括底座、立柱、分割刀、传动系统等。分割刀通常有两种类型，一种是齿形分割刀，另一种是斜齿分割刀。齿形分割刀的切割效果更好，但是加工成本更高。斜齿分割刀的切割效果略差，但是加工成本更低。在选择分割刀时，应根据物体的形状和切割要求进行选择。传动系统通常采用减速机和链条等方式，用来驱动分割刀和底座。卧式齿式分割台的应用范围越来越广泛，它不仅可以切割各种形状的物体，还可以实现自动化生产，提高生产效率和质量。

卧式齿式分割台是一种用于材料切割的设备，主要由电动机、传动系统和工作

平台组成。其工作原理是利用锯片的高速旋转和切削力将工件进行分离或切断，常应用于金属加工行业中的板材下料工序及各种材料的切开作业中。在使用过程中需要注意安全操作规程，KTD-630数控卧式齿式分割台，例如戴好防护手套防止受伤等措施以确保人身设备和财产的安全性。同时对于不同材质的材料也需要选用不同的刀具以避免损坏机器和其他不良后果的发生。在选择时需要根据实际情况综合考虑设备的性能参数以及厂家提供的建议来做出合理的决策以便更好地满足生产需求并获得更高的经济效益回报率。。

数控卧式齿式分割台-KTD系列

- 1、涡轮采用单齿加工，比一体成型机拥有更高精度和使用寿命长；
- 2、采用油刹锁紧系统，重负荷切削加工
- 3、搭配三片式离合齿实现精密定位精度，分割台锁紧/松开，工作台面没有起伏。油压环抱式锁紧装置提供优异的锁紧扭力。

数控转台虽然外形不大，但其内部结构也很复杂，不简单。由于它是大型机床类的核心和重要的部件，其运行也依赖于数控转台的维护和调度。

天津KTD-630数控卧式齿式分割台-柯普森(在线咨询)由昆山柯普森机械科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。昆山柯普森机械科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!