

微型同步带轮厂家 万福五金 吉林微型同步带轮

产品名称	微型同步带轮厂家 万福五金 吉林微型同步带轮
公司名称	东莞市万福五金制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市横沥镇水边松元路6号
联系电话	15362875179 15362875179

产品详情

想要避免同步带在使用中出现磨损要采取正确措施

同步带在使用中若是出现了磨损那么就直接会导致传动效果的降低，甚至还是会导致设备的出现问题，而为了避免这一现象的出现还是应该要采取正确的措施后来避免磨损的出现。那么如何避免同步带在使用中出现磨损现象呢?下面东莞市万福五金制品有限公司为您介绍一下。

清洁很重要：为了避免同步带在使用过程中出现磨损现象，就应该要积极的做好清洁工作，这是一个很重要的点，否则存在的明显杂质是会增加摩擦力，这是会导致严重磨损现象的发生。

松紧度的注意：同步带在使用中对于松紧度人们需要引起重视，尤其是需要避免出现松紧度较大现象的发生，否则在较大松紧度影响之下是很容易就会导致磨损的出现，吉林微型同步带轮，这也是一个很好的方法。

润滑油的添加：同步带的使用还是应该要积极的添加好润滑油，润滑油的添加是能够有效的减少摩擦力的出现，这也是可以降低磨损出现的几率。

同步带的使用人们是应该要采取正确的措施来避免磨损的出现，并且在磨损出现之后要及时的更换，否则是会导致设备的运转不正常，甚至是会导致故障的发生。

同步带轮作为带动同步带运输的元件，其在性能上好与坏决定了同步带在使用寿命上的长短，为了保证质量上的正常，在进行运输的过程中，需要注意哪些呢？东莞市万福五金制品有限公司来给大家讲述一下。

- 1、在进行同步带轮的运输过程中，在包装上的关注是非常必要的，包装的良好，可以减少其在运输的过程中受到的磨损；
- 2、同步带轮的运输过程中，还需要注意在堆放上的关注，同步带轮在质量上有着一定的承重限制，如果受到重压的话，该元件就可能损坏。

东莞市万福五金制品有限公司专注于高精度自动化传动相关零组件生产，销售，以专业技术，带给您良好的服务，长期供应快速丝杆、伞齿轮、丝杆模组、蜗轮蜗杆、螺旋伞齿、铁氟龙绝缘子等传动件，产品质量可靠，微型同步带轮加工厂，价格实惠，微型同步带轮厂家，欢迎大家来电洽谈业务！

同步带轮配同步轮它是替代传统的三角带配V带轮和链条配链轮传动必然产品，同步带配同步轮传动是齿与齿抱在一起作精密配合，无滑动差距，微型同步带轮加工，传动平稳，具有精准的传动比，还能吸震，噪音小，实现精准的自动化控制，传动比范围大，可达到1：10，还可实现二级传动，应用灵活，允许线速可达40m/s，5000-1000/min转，传动效率高，一般可达98%-99%，传递功率从几瓦到数百千瓦，张紧力小，不需润滑，无污染，更换方便，同时在目前市场PU同步带基本国产化后，运用更广泛，特别是在陶瓷和玻璃行业。

下面谈到一个选型的问题，对于一些初次接触同步带与同步轮的工程师来说对于选型来说是一个盲点，由于型号太多，而且在同型号又有不同材质，现作个初步介绍，归类如下：

同步带轮用途介绍：方型齿同步带分为：至轻型MXL、超轻型XXL、特轻型XL、轻型L、重型H、特重型XH、超重型XXH，共七种，这几种是目前市场用的用得广泛。

特殊齿型的同步带又分为：至轻型T2.5、轻型T5、重型T10、至重型T20，现市场上又有AT5，AT10，AT20的，AT型的齿型跟T型的差别底部为圆弧齿，而T型为全梯型齿，相对AT的传动会更精密一点，传动间隙小，当然噪音也会小些。

微型同步带轮厂家-万福五金(在线咨询)-吉林微型同步带轮由东莞市万福五金制品有限公司提供。东莞市万福五金制品有限公司（www.dgwanfu.com）是从事“齿轮箱,丝杆,蜗杆,带轮,内齿轮,齿轮,蜗轮,精密轴,轴套”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴小姐。

