

# PU同步带生产商 珠海PU同步带 宏利传动科技有限公司

产品名称	PU同步带生产商 珠海PU同步带 宏利传动科技有限公司
公司名称	东莞市宏利传动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道窖镇蔡白村蔡屋小组油站路14号
联系电话	13826940115 13826940115

## 产品详情

制造出产品从来都不是一件容易的事项，即便是生产本身难度并不是很高，PU同步带生产商，那也不是随便就能制造出产品的，而是需要厂家在相关方面有足够好的表现才能够做到。比如生产同步带，就需要厂家通过在设计及生产方面优化，保证满足相关的条件，才能制造出品质优良的产品。

熟悉同步带的人都知道，珠海PU同步带，这是一种传动装置，同时也都知道该产品只是设备传动部分的一个装置，不论是在何种设备及传动系统当中应用，它的使用都离不开同步轮，PU同步带加工厂，必须要与配套的带轮一同安装使用，才能正常运行发挥功能。

其中就保证同步带品质来看，提醒厂家注意优化选材，尤其是要保证用来制造该装置的是非常耐腐蚀的材料。要想保证制造的同步带有很好的耐腐蚀性能，不会因为受到腐蚀损伤，就必须要求厂家在制造装置的时候保证选用的都是非常耐腐蚀的材料

### 同步带过早故障

症状 可能的原因 改正措施

### 同步带断裂

1. 传动装置设计的安全系数不足 1. 使用技术手册重新设计
2. 同步带卷入撬动之同步带轮 2. 安装时使用传动设备的松紧装置

3. 有物体落入传动装置内 3. 提供适当的防护罩

4. 严重的冲击负载 4. 重新按适当冲击负载而设计

同步带不能负载，无明显的理由 1. 传动装置设计的安全系数不足 1. 使用技术手册重新设计

2. 张力部件损坏 2. 执行正确的安装程序

3. 同步带轮沟槽磨损 3. 检查同步带轮沟槽磨损情况，如需要则更换

4. 中心距离移动 4. 在运行时检查中心距离是否移动

芯线层边缘磨损 1. 同步带轮和同步带不成直线 1. 检查同步带轮和同步带是否直线并改正

2. 张力部件损坏 2. 执行正确的安装程序

同步带破开成薄片或下覆盖芯线层分离 1. 同步带轮过小 1. 检查传动装置的设计更换较大的同步带轮

2. 使用过小的后侧惰轮 2. 适当增大后侧惰轮的直径

做好贮藏工作是实现同步带产品使用性能的保障

在进行产品贮存的时候，除了要注意避免发生折叠情况之外，PU同步带价格，还需要注意避免产品与一些具有强烈腐蚀作用的化学物质有所接触。因为同步带装置主要是由一些金属、橡胶等材料组成，这些材料在耐腐蚀方面存在着一定的不足，需要使用者加以注意。

在进行产品存储的时候，同时对于空间的环境也要有所注意，将产品尽量放置在没有阳光直射的位置，确保空气湿度以及温度都控制在安全范围之内。

PU同步带生产商-珠海PU同步带-宏利传动科技有限公司由东莞市宏利传动科技有限公司提供。东莞市宏利传动科技有限公司（[www.dghlbelt.com](http://www.dghlbelt.com)）在传送带这一领域倾注了诸多的热忱和热情，宏利传动一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：曹先生。