

# 5m同步带型号 清远5m同步带 三本传动量身定制

产品名称	5m同步带型号 清远5m同步带 三本传动量身定制
公司名称	东莞市三本工业皮带有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市莞城区香港街B5
联系电话	13729994459

## 产品详情

### 同步带噪音产生的原因及解决方法二

### 5m同步带噪音产生的原因及解决方法二

传动中的5m同步带如果产生有节奏的击拍声，原因有可能是5m同步带松动，5m同步带与同步带轮不配合，或是轴不平行，解决办法是重新调整皮带松紧，安装配合良好的5m同步带和同步轮，调整主动轴和从动轴之间的平行度。消除或减弱噪音。我们希望以的产品，的服务使您有更广泛的发展前景，为您赢得更高的经济效益。

### 聚氨酯同步带和橡胶同步带的区别

### 三本工业皮带5m同步带和5m同步带的区别

三本工业皮带生产销售同步带，同步带按材料归类，一般分成5m同步带，5m同步带。这二种原材料三本工业皮带常有用于生产制造同步带，我本人是企业营销部的，也科学研究过一段时间。这二种原材料全是聚氨酯弹性体的一种。聚氨酯材料一般分TPU和CPU二种（也有MPU），许多人弄混了。CPU是一体浇筑成形，抗压强度很大，坚固耐磨损。TPU是热固性塑料，挤压的。硫化5m同步带一般用的氯丁橡胶较为多。同步带指南查出这二种原材料的差别：5m同步带：自洁性优，耐磨性良，温度范畴-30到70度，耐油性优，耐三氧性优。氯丁5m同步带：自洗能力差，耐磨性差，温度范畴-20到80度，耐油性差，耐三氧能力差。负荷和主要用途层面，CPU浇筑型的5m同步带和氯丁橡胶基类似，带速60m/s以下。拉伸型5m同步带（TPU）关键传输主要用途，负荷工作能力较低，带速20m/s以下。

## 三本传动5m同步带的优点

三本传动生产5m同步带，齿轮产品，提供皮带及5m同步带一站式采购服务。使皮带和带轮更好的啮合。三本同步轮有以下优点：

- 1.三本5m同步带安装调整方便快捷，无需额外钻孔拉键槽;
- 2.三本5m同步带物理自动锁紧轴套设计，避免隐性公差损坏，间隙或公差偏大时，自动锁紧;
- 3.三本5m同步带表面经盐雾发黑防锈或氧化，电镀等处理。，更加美观。
- 4.三本5m同步带具有的传动力扭，不用担心它会松动或传动精度及间隙问题;
- 5.三本5m同步带综合的利益增长40 以上。