

PU同步带 东莞市宏利传动 PU同步带订购

产品名称	PU同步带 东莞市宏利传动 PU同步带订购
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加油站路14号
联系电话	13826940115 13826940115

产品详情

同步带传动是由一条内周表面设有等间距齿的环形皮带和具有相应齿的带轮所组成，运行时，PU同步带，带齿与带轮的齿槽相啮合传递运动和动力，PU同步带公司，它是综合了皮带传动、链传动齿轮传动各自优点的新型带传动。同步带和同步轮安装及使用注意事项：减少带轮的中心距，PU同步带订购，如有张紧轮应先松开，装上带子后再调整中心距。对固定中心距的传动，应先拆下带轮，把带子装到带轮上后再把带轮装到轴上固定。梯形齿同步带有两种尺寸制：节距制和模数制。我国采用节距制，并根据ISO 5296制订了同步带传动相应标准GB/T 11361 ~ 11362-1989和GB/T 11616-1989。

PU同步带

带齿剪断

1. 过载或过大冲击载荷；检查设计；
2. 啮合齿数不够小于6个齿合介或带 检查设计，使带齿数为奇数；
齿数是轮齿数的倍数；
3. 预紧力过小；调整预紧力；
4. 同步带轮直径过小；增大带轮直径；
5. 环境温度过高或油等其它杂物混入 改变环境温度，PU同步带厂商，使用防护罩；
6. 受到意外事故停转，负荷突然增大 检查设备，防止再次发生意外事故。

皮带轮相关问题

症状 可能的原因 改正措施

皮带轮或损坏

- 1.不正确的安装皮带轮 1.不要在超过推荐的扭矩数值情况下紧轴套螺丝
- 2.外来物品落入传动装置内 2.使用适当的防护档板
- 3.3.保持皮带轮速度低于*大推荐值
- 4.不正确的安装皮带轮 4.不要用撬具将皮带装上皮带轮

严重皮带轮沟槽磨损 1.皮带过度张力 1.重新调准 检查传动装置设计

- 2.砂.碎片或污染 2.尽量清洁和防护传动装置

PU同步带-东莞市宏利传动-PU同步带订购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）为客户提供“片基带,输送带,同步带,网带,传动机械设备”等业务，公司拥有“宏利”等品牌，专注于传送带等行业。欢迎来电垂询，联系人：曹先生。