

# 荔湾橡胶同步皮带生产「多图」

产品名称	荔湾橡胶同步皮带生产「多图」
公司名称	东莞市凯奥机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江区石美管理区万高路99号
联系电话	13038899445 13038899445

## 产品详情

双面齿同步带应用，以结构轻巧、无滑差啮合传动、低噪音等特点被广大机械、纺织、精密仪器仪表、石油化工、通讯电缆等行业认识、认可并得到了广泛应用。它不仅综合了齿轮传动、链传动和带传动的优点，克服了其他传动带打滑、伸长等缺点，构成了种的传动方式，而且以恒定的速比、速化范围大、结构紧凑、农场多轴传动、耐油、耐潮、不需润滑等诸多优点而深入人心。双面齿同步带的开发成功，在要求用一条带传动而且方向相反，或者安装位置要求特别紧凑，或者在主传动和辅传动联动等其他传动要求高的领域，都体现了它的性；曲绕性能，超高的拉伸强度，啮合，低信噪比等

### 3带轮槽型和轮齿尺寸

带轮的槽型为3M，SM，8M，14M和20M等五种。

#### 3.1轮齿的形状和尺寸

圆弧齿同步带传动的带轮轮齿形状、基本尺寸及极限偏差见图1和表to

#### 3.2节距偏差值

带轮相邻齿之间的节距偏差及在90。弧内的累积偏差见表20

### 4带轮尺寸及极限偏差

#### 4.1带轮宽度

带轮的宽度尺寸见图2和表30

## 4.2带轮的直径

### 4.2.1带轮的齿数、节径和外径

#### 聚氨酯

##### 化学性能

- 防老化、防水解、防紫外线UVA、防臭氧
- 工作温度：-30 ~ +80 短时间可承受高+110
- 高度防油、防油酯
- 抗大多数酸、碱腐蚀

聚氨酯无缝环形同步带适用于低负载同步分级传动，橡胶同步皮带生产，比如办公室自动化系统及家用器具。

#### 聚氨酯

##### 化学性能

- 防老化、防水解、防紫外线UVA、防臭氧
- 工作温度：-30 ~ +80 短时间可承受高+110
- 高度防油、防油酯
- 抗大多数酸、碱腐蚀

聚氨酯无缝环形同步带适用于低负载同步分级传动，比如办公室自动化系统及家用器具。

在皮带轮上安装新的皮带，不要撬或用力过猛。

调紧传动装置的中心距，直至张力测量仪器测出皮带张力适当为止。用手转几圈主动轮，重测张力。

拧紧马达的装配螺栓，纠正扭距。由于传动装置在运作时中心距的任何变化都会导致皮带性能不良，故务必要确保所有传动装置部件已拧紧。

尽管皮带不再需要调整张力，我们仍建议起动装置并观察皮带性能，察看是否有异常振动，细听是否有异常噪音。关掉机器，检查轴承及马达的状况；若是摸上去觉得太热，可能是皮带太紧，或是轴承不对

称，或润滑不正确。

荔湾橡胶同步皮带生产「多图」由凯奥（东莞）动力有限公司提供。凯奥（东莞）动力有限公司是从事“同步带/纺织龙带/多沟带/铁氟龙网带/同步带轮”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：销售部方生。