

双面齿同步带选型计算 开平同步带选型 凯奥 同步带生产厂家

产品名称	双面齿同步带选型计算 开平同步带选型 凯奥 同步带生产厂家
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

同步带免费开模，免费传动设计，20年配套，百万库存！台湾品质，大陆价格同步轮配套

凯奥公司可以根据您的要求订做同步皮带，同步带，工业皮带，同步轮，双面齿同步带选型计算，惰轮，多沟轮等，免费开模，免费传动设计，20年配套，百万库存！台湾品质，大陆价格

1.5GT 2GT 3GT 5GT 橡胶材质生产

8YU 运用不广泛 橡胶材质生产

RPP5M RPP8M 运用不广泛 环带为橡胶材质生产 开口带为聚氨酯材质生产

3.同步带又分为单面齿同步带和双面齿同步带

方型齿双面齿同步带 DXL DL DH

圆弧齿双面齿同步带 3M-DL 5M-DL 8M-DL 14M-DL

双面齿同步带主要用途顾名思义，适现双面传动，适现同步、同时、双效率。

4.接驳同步带

接驳带是聚氨酯（PU）材质的同步带，经过热融对接而加工成的环带，可接驳尺寸如下：

宽150mm内任意宽均可加工

同步带周长最短500mm以上均可加工

500mm长以每齿增加至200米内均可加工

颜色为：乳白色

同步带免费开模，免费传动设计，同步带 步进电机选型，20年配套，百万库存！台湾品质，大陆价格

凯奥公司可以根据您的要求订做同步皮带，同步带，开平同步带选型，工业皮带，同步轮，惰轮，多沟轮等，2m梯形齿同步带轮选型，免费开模，免费传动设计，20年配套，百万库存！台湾品质，大陆价格

同步带失效形式原因 带体疲劳断裂； 带齿剪断和压溃； 带侧、带齿磨损、包布剥离； 承载层伸长、节距增大、形成齿的干涉、爬齿； 冲击、过载使带体断裂。 带背面裂纹或带变软 运行噪音过大

凯奥公司可以根据您的要求订做，免费开模，免费传动设计，20年配套，百万库存！台湾品质，大陆价格

2M同步带齿形是圆弧形齿形消除集中在带齿压力，从而允许更高功率的传动，增长带的使用寿命。2M同步带适用于高带性能能的驾驶机床、造纸和纺织行业，在耐久性、低维护的地方2M同步带是必需的。

2M型HTD圆弧齿同步带设计特点：

- 1、2M同步带的间隔性带齿确保在滑轮正确的定位槽。
- 2、2M同步带特殊的曲线齿形改善了力的分布情况，并允许更高的总体负荷。
- 3、2M同步带采有的橡胶耐用，并且对环境无污染。
- 4、2M同步带表面附有坚韧的尼龙保护面，减少带的受损。

2M型HTD圆弧齿同步带优势：

- 1、2M同步带负载量大。
- 2、2M同步带无润滑需要，没有需要调整因拉伸和磨损。
- 3、2M同步带无延误。同步带轮齿啮合，降低速度变化。持续推动的速度
- 4、2M同步带长期无故障使用寿命。
- 5、2M同步带机械效率高。该带减少热量积聚，并因为摩擦不需要传输负荷。

2M型HTD圆弧齿同步带识别：

双面齿同步带选型计算-开平同步带选型-凯奥同步带生产厂家由东莞市凯奥机械有限公司提供。东莞市凯奥机械有限公司（www.chinapidai.cn）在传送带这一领域倾注了无限的热忱和热情，凯奥工业皮带同步带轮一直以客户为中心、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：销售部 方生。