

PU同步带 哈尔滨同步带 同步带免费开模找凯奥

产品名称	PU同步带 哈尔滨同步带 同步带免费开模找凯奥
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

同步皮带，同步带轮，惰轮，冷挤压轮，特种加工，免费开模，免费传动设计，20年配套，哈尔滨同步带，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，同步带轮，惰轮，冷挤压轮，特种加工，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

橡胶同步带的发展历程 同步带是当今集三者优点于一身的新型传动带，它分别综合了带传动、链条传动和齿轮传动的优点而发展起来。

以前老式同步带大多采用浇注法聚氨酯橡胶制造，该橡胶具有一般液体橡胶的优点，不需要炼胶、压延等设备，成型方便，采用离心浇注法，可生产精密的、形状复杂的轻型传送带。但由于聚氨酯胶的耐热和耐水性不好，在80℃左右就变软发粘，在潮湿环境中易水解，强度下降严重。再继聚氨酯橡胶之后，制造同步带主要采用氯丁橡胶，它具有优异的强伸性能和动态疲劳性能，还具有优良的耐气候老化、耐油、阻燃及突出的粘合性能。但氯丁橡胶的缺点是贮存稳定性差和工艺性能差，易焦烧和粘辊，同步带计算，而耐热性差是作为制造同步带材料的弱点，氯丁橡胶同步带的使用温度范围为-30℃ ~ 120℃。

而20世纪70年代中期开发出的氢化橡胶制作同步带基本能满足现代机械传动的要求。与氯丁橡胶相比，氢化橡胶具有优良的耐高温和耐低温的性能，有优异的物理机械性能和高弹性、耐臭氧、耐曲挠龟裂、耐油、耐磨性能，并具有类似橡胶的良好加工工艺性能。因此，同步带用橡胶正逐步向氢化橡胶发展。当然不同的环境所选用的同步带材料还是不同的。凯奥公司生产的同步带，同步轮传动，使用寿命长，货期快，交货及时，型号齐全，交货期快，是您的选择

凯奥公司可以根据您的要求订做，免费开模，免费传动设计

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

凯奥 - 奥诺供应 1.5GT同步皮带 1.5GT同步皮带2M型HTD圆弧齿同步带 2M型HTD圆弧齿同步...5M型HTD圆弧齿同步带(橡胶/聚胺酯)5M型HTD圆弧齿同步...8M型HTD圆弧齿同步带(橡胶/聚胺酯)8M型HTD圆弧齿同步...

MXL同步带 MXL同步带 S2M型STD圆弧齿PU/橡胶同步带 S2M型STD圆弧齿PU/... S3M型STD圆弧齿同步带(橡胶/PU) S3M型STD圆弧齿同步 XL同步带 XL同步带 特种齿型同步带S1M, S1.016 2.1167 SL, TN10, TN15, XXL皮带 特种齿型同步带

MXL同步带 MXL同步带 S2M型STD圆弧齿PU/橡胶同步带 S2M型STD圆弧齿PU/... S3M型STD圆弧齿同步带(橡胶/PU) S3M型STD圆弧齿同步 XL同步带 XL同步带 特种齿型同步带S1M, S1.016 2.1167 SL, TN10, 8m同步带, TN15, XXL皮带 特种齿型同步带

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，PU同步带，大陆价格

同步带传动是由一根内周表面设有等间距齿形的环行带及具有相应吻合的轮所组成。它综合了带传动、链传动和齿轮传动各自的优点。转动时，通过带齿与轮的齿槽相啮合来传递动力。传输用同步带传动具有准确的传动比，无滑差，可获得恒定的速比，

传动平稳，能吸振，噪音小，传动比范围大，一般可达1:10。允许线速度可达50M/S，传递功率从几瓦到百千瓦。传动，一般可达98%，结构紧凑，适宜于多轴传动，不需润滑，无污染，因此可在不允许有污染和工作环境较为恶劣的场所下正常工作。传输产品广泛用于纺织、机床、、通讯电缆、轻工、化工、冶金、仪表仪器、食品、矿山、石油、汽车等各行业各种类型的机械传动中。

PU同步带-哈尔滨同步带-同步带免费开模找凯奥(查看)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为客户提供“同步带/纺织龙带/多沟带/铁氟龙网带/同步带轮”等业务，公司拥有“同步带/纺织龙带/多沟带/铁氟龙网带/同步带轮”等品牌，专注于传送带等行业。，在广东省东莞市万江区石美管理区万高路99号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：销售部 方生。