

双面齿传动带 梓瑞鑫传动机械 双面齿

产品名称	双面齿传动带 梓瑞鑫传动机械 双面齿
公司名称	苏州梓瑞鑫传动机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市城北西路1599号E3幢102室
联系电话	18951100277

产品详情

双面齿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，带齿与带轮的齿槽相啮合传递运动和动力，它是综合了皮带传动、链传动、动齿轮传动各自优点的型的一种带传动。

同步带传动与链条及齿轮传动相比，其传动平稳、冲击小，且不需要润滑、无污染、噪音低。鉴于双面齿同步带诸多的优点，其发展十分迅猛的态势。

2

双面齿同步带的相关概述

双面齿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。双面齿同步带传动具有准确的传动比，无滑差，双面齿，可获得恒定的速比，双面齿传动带，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瓦、千瓦;传动，一般可达98%，结构紧凑，适宜于多轴传动，双面齿图片，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。

2.双面齿同步带跑偏的基本规律是:偏大不偏小，双面齿钢锯，偏高不偏低，偏紧不偏松，偏厚不偏前。在这种情况下，为了迎接更加发展的社会生产工艺双面齿铜步带的研究和开发变得尤为重要。

双面齿同步带带跑偏解决方法:1、调整张紧机构法胶带运行时，若在空载与重载的情况下都向同一侧跑偏，说明胶带两侧的松紧度不一样，应根据“跑紧不跑松”的规律调整张紧机构的丝杆或配重如果胶带左右跑偏且无固定方向则说明胶带松弛应调整张紧机构。

双面齿传动带-梓瑞鑫传动机械(在线咨询)-双面齿由苏州梓瑞鑫传动机械有限公司提供。苏州梓瑞鑫传动机械有限公司(www.szzrx.com.cn)是江苏苏州,五金配件的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在梓瑞鑫传动机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创梓瑞鑫传动机械更加美好的未来。