

同步带这么多型号都有什么优点

产品名称	同步带这么多型号都有什么优点
公司名称	北京京微自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市通州区经济开发区南区潮兴三街1号428
联系电话	13466606928 17801799905

产品详情

同步带按照材质分为橡胶同步带和聚氨酯同步带两大类。同步带是用钢丝绳或玻璃纤维为强力层，外覆以聚氨酯或氯丁橡胶的环形带，带的内周制成齿状，使其与齿形带轮啮合。

同步带按照加工方式分为标准环带、开口带、接驳带、输送带及特殊加工同步带等。

标准环带特长：模具生产，一体成型，有着更好的拉力、精度。

缺点：周长固定，规格有一定限制。

开口带特长：与同步带金属件配合使用，可在装配过程进行裁剪随意变换长度来达到使用要求。

缺点：仅适用往复运动。

接驳带特长：可根据需求定制周长，适用于长距离传动。

缺点：接驳口脆弱，拉力普遍只有标准环带的四分之一。

输送带特长：背面带有附件，可按照间距传送物件，可根据夹具定制附件。

缺点：间距精度不高，一般为 $\pm 0.5\text{mm}$ ，曲张半径较大。