

同步带分别有哪些类别和特点

产品名称	同步带分别有哪些类别和特点
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瀛兴三街1号428
联系电话	13466606928 17801799905

产品详情

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。