

串焊机皮带 串焊机输送带 特氟龙皮带 铁氟龙皮带

产品名称	串焊机皮带 串焊机输送带 特氟龙皮带 铁氟龙皮带
公司名称	江苏亚瑞复合材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	泰兴市河失镇元仙村西失一组9号（注册地址）
联系电话	18362325897

产品详情

串焊机皮带采用高强度玻璃纤维纱或凯芙拉（芳纶）经圆织设备编织筒状织物，工艺技术涂覆特氟龙树脂（PTFE）制成的。它克服了以往输送带接口连接处易断裂的现象；连接处周长不等而造成走行稳定性差、跑偏现象。无缝皮带运转寿命比任何接法的特氟龙输送带寿命都要长3倍以上。皮带配合的仪器根据客户的需求在皮带上打出客户所需要的孔径。太阳能硅片自动串焊机是太阳能电池生产中环节中重要的设备，大部分大型太阳能电池生产厂商均进口欧美的自动串焊机，其中的易损部件打孔传送带也依赖于进口，成本高，周期长。为了更好的服务于新能源行业，我公司成功开发出太阳能硅片自动串焊机用打孔传送带，具有直线度与平整度高，孔位置精度高，延伸率低，热变形小，抗疲劳性能好等优点。

主要特点：

抗黏着性，易清洗。易于清洗附着其表面的各种油渍，污点或其它附着物；浆糊、树脂、涂料等几乎所有粘着物质都可简单地清除。

极低的摩擦系数（0.05-0.1），是无油自润滑的较佳选择

优越的耐温性能，能够在-170 ~ 260摄氏度的温度范围内长期使用。经实际应用,如在250 高温情下连续放置200天，不但强度不会变低，而且重量也不减少；在380 高温下放置120个小时，重量只减少0.6%左右；在-180 超低温情况下不会产生龟裂，并保持原有的柔软性。

适用于食品生产

可抵耐几乎所有化学物品的腐蚀

良好的尺寸稳定性和较强的拉伸强度，具有良好的机械特性。

具有良好的柔韧性，耐折性

高绝缘性能（介电常数小：2.6，正切在0.0025以下）

耐微波、高频，抗紫、红外线

应用方案：

光伏行业层压机盖布及垫布 服装：抗粘的内衬、垫片、蒙布和粘合机带 包装:收缩薄膜包装和侧带密封

塑料制品焊接：焊封用的焊布；塑料片、膜、热封压片衬带。 电气的高绝缘：电气绝缘带基、隔片、垫片、衬圈。高频覆铜板板 耐热包复层：叠层基材，隔热体包扎。 食品加工：热密封、冷冻食品运输,除霜带,烘干带,微波垫片、烤炉片

粘合带，转移印花烫台布，地毯背胶固化输送带，橡胶硫化输送带，磨料片固化离型布等 压敏胶带基布 用于各种石油化工管道的抗腐蚀包复，电厂废气的环保脱硫等 柔性补偿器、摩擦材料、砂轮切片 特殊加工后可制作“防静电布”

串焊机输送带带一般由双层特氟龙高温布复合热压而成或者由特氟龙无缝带加工而成。复合型输送带接口处采用独特的齿状，接口平整不易断裂，周长走行稳定性好、无跑偏现象，使用寿命长达3倍以上。串焊机皮带具有直线度与平整度高，孔位置精度高，延伸率低，热变形小，耐高温抗疲劳性能。

双层复合的串焊机输送带里层为黑色的特氟龙耐高温布，外层为棕色的特氟龙高温布进过高温热压成型后在通过国外进口的打孔仪器进行精密的打孔，我公司生产的串焊机皮带主要应用于国外太阳能电池片串焊机的设备上，如国内的奥特维，先导；国外梅耶博格的somont，西班牙GOROASBEL等硅片自动串焊机。

这款金色串焊机皮带采用特制的金色特氟龙布复合而成，材料更耐油，

常用的规格是200*4200/200*4400，复合的周长是3509的，可打圆孔和椭圆孔，满足客户的要求。