

## J型331 331 安雨纺织机械

|      |                  |
|------|------------------|
| 产品名称 | J型331 331 安雨纺织机械 |
| 公司名称 | 苏州安雨纺织机械有限公司     |
| 价格   | 面议               |
| 规格参数 |                  |
| 公司地址 | 南二环路16号          |
| 联系电话 | 13375875188      |

### 产品详情

织造企业选择塑料综丝，记者在采访商家后，作了分析。其一，重量轻。一般一支塑料综丝的重量在0.45克左右，仅是普通加强型钢片综丝的1/4，从而能有效降低织机综框的负载，延长织机寿命。同时，织机的负荷力降低，可省电；重量轻又加速了织机的转速，从而提高生产量。其二，厚度薄。一支塑料综的厚度一般仅有0.3毫米，适合用于一些高密度织物的生产，苏州C型331，如300T及以上规格织物最适宜使用塑料综丝。其三，毛丝现象少。塑料综丝具有弹力柔软性等特点，综与丝的磨擦力小，可以有效降低织造中常见的毛丝现象。

综丝分离装置工作时，由于分离刀上设有导向斜面，且机架上的抬升组件与分离刀的导向斜面抵接，于是分离刀在驱动件的作用下往复运动时，不仅仅是单纯的直线往复运动，而是沿导向斜面的延伸方向形成一个倾斜向上抬起的运动，从而通过分离刀推动目标位置的一个综丝一端进行倾斜抬升动作，使其从综丝堆叠队列中分离出来。该综丝分离装置结构简单易于维护，昆山331J型，能够有效地从综丝堆叠队列中分离出单个综丝，且分离速度快效率高，减轻了工人的劳动强度，提高了自动穿综机的单位时间产量和运转效率。

切片综丝：是将高分子纳米塑料板材，通过成型模具高速冲压成型。其特点是其材料特性所决定的，331，其材料为高分子纳米板材，其密度极高，耐磨性极好。是消光粗旦尼织物品种极佳的综丝选择。

但是其也有其不佳之处，因其制造特性所决定。切片综丝是冲压磨具高速冲压成型，故造成其综杆角度为90度直角，综杆因材料特性，综杆为平面。故在生产织造过程中造成综杆直角容易刮破细旦尼多F纤维的单F，产生毛纱。综杆为平面，在织造过程中容易挂浆，形成综丝粘黏，容易产生经条。

J型331-331-安雨纺织机械由苏州安雨纺织机械有限公司提供。苏州安雨纺织机械有限公司（[www.ayfzjx.com](http://www.ayfzjx.com)）实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的印染整机械与设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领安雨纺织机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！