

新航纤维切断机械研究所 无纺布短切切断机怎么样

产品名称	新航纤维切断机械研究所 无纺布短切切断机怎么样
公司名称	青州市新航纤维切断机械研究所
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区江淮宾悦大街（巴黎路）1398号
联系电话	13406669003

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：青州市新航纤维切断机械研究所

纤维粉碎机进料有三个压辊，首先通过输入带上安置的首辊，经过首辊的预先压制，被送入后面由两个相向同步转动的挤压辊，一个为上压辊，一个为下压辊。

物料从两辊中间通过，被挤压辊连续带入机器内，一旦接触至刀盘，整个短切粉碎过程就开始了

纤维破碎机：本设备主要适用于破碎废旧农用薄膜、各种卷膜，塑料吨包，PP编织布袋、化纤丝，棉麻植物纤维，纺织品，纸类等

该机特点：

有两大系列十多个品种供用户选择，可与开松机，造粒机注塑机等sheb配套使用，不同机型产量不同，有刀长40

60 80 120 150等几种规格的刀具，同一台机器粉碎的物料不同，粉碎的尺寸不同会导致产量的差异，产量原料问题需要详细咨询销售经理，以便为您做出合适的机型选择推荐。

强度:小型设备剪切旧衣服5cm左右每小时产量约400-500kg，中型约1吨每小时，大型约2吨每小时，超大型可达4-5吨每小时

刀型设计合理，产品成粒均匀，省电耐用，经济。

动、定刀间隙可调。

设有多项安全保护装置，确保操作安全。

通用性粉碎机，采用密封轴承，使轴承转动长时间保持良好。

加工工艺成熟，箱体、刀架等重要部件采用整体加工，确保配合精度。

装有电源隔离开关，维修操作更加方便、安全。

马达超载保护装置，紧急安全开关装置。

纤维粉碎机是一种旋扭刀式粉碎机，能同时完成短切和粉碎的两道加工工序。同一台机器的情况下，可任意调节粒度。产品粒度均匀，效率好。

物料由料口进入粉碎室，被高速旋转的刀片剪切粉碎，微小的物料通过负压风运的方式把物料送入旋风分离器，袋式除尘器，排出物料粉尘由吸尘器经过布袋回收，稍微大点的物料则可通过自由落料的方式落到输出带上由输出带送至地点。

特点：

- 1.电机功率小非常的节能环保；
- 2.适合粉碎柔韧性，软物料；
- 3.适用范围广：制药、食品、化工，无纺布短切切断机型号，化纤，造纸，服装等；
- 4.粉碎方式：高速动刀于定刀旋转剪切达到粉碎的目的
- 5.材质：机架Q235.刀片高速钢硬质合金，支持定制
- 6操作系统：普通按钮、PLC触摸屏；
- 7.除尘方式：脉冲除尘；

纤维切断机一词是近年来新兴的一种新型机械设备，它的英文名称（Fiber cutting machine），是把纤维类以及类似于纺织品的物品切碎弄细成为细丝状、原态单纤维、短纤维或者是碎片、碎末、粉末状态，来适应生产生活需要的一类生产设备的统称。

由于科技和物质文明的不断发展和进步，切丁机，新生的生产材料不断地涌现，而伴随新材料生成的生产中，切块机切丁机哪家好，会产生大量的废品或是需要再加工品，这是对于资源再生循环利用的一种

需求，因为加工对象产生的效应和利益是显而易见的，海绵切片切丝机切丁机，单讲软体纤维制品、纺织类的物料，纤维切断机可谓能起到不可忽视的作用，由于纤维以及纺织品、皮革制品的纤维结构纵横交织，组织紧密，拉扯强度很大，多功能切粒机切丁机，加之柔软的物理状态，我们很难用普通的粉碎类机械对它们进行破碎加工，手工加工的方式在现代工业发展的中又显得力量那么渺小，远不及生产的需要。而纤维切断机由于其构造以及良好的性能在这方面显的简单了。

旋扭刀式纤维短切机工作原理：

青州市新航机械设备有限公司旋扭刀式纤维切断机的工作原理：动刀为旋扭式，定刀为平面刀，由于动刀组成的旋扭刀组旋转时做圆周运动与定刀形成的微小间隙达到剪切的目的，剪切的尺寸则由动刀盘上动刀配置的数量，输送带的进料速度，减速机速比等因素共同决定。

新航纤维切断机械研究所(多图)-无纺布短切切断机怎么样由青州市新航纤维切断机械研究所提供。青州市新航纤维切断机械研究所是一家从事“碎布机,纤维切断机,短切机,粉碎机,清弹机,撕碎机,脱皮分离”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“新航纤维切断机械研究所”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使新航纤维切断机械研究所在原棉、麻、毛、丝初加工设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事化纤纤维短切机，棕榈纤维短切机，尼龙纤维短切机的厂家，欢迎来电咨询。