篷布毡布粉碎破碎设备 新航纤维切断机械研究所 粉碎破碎设备

产品名称	篷布毡布粉碎破碎设备 新航纤维切断机械研究所 粉碎破碎设备
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

因为客户需要处理的原材料不同,最终需要处理成的产品尺寸也不同,所以本产品一般没有现货,都需要根据客户的要求进行生产,生产周期一般为7-10天

粉碎型的机器通过输送带的进料速度,动刀配置的数量,筛网上筛孔的大小来控制出料尺寸,粉碎型的切断机可以一次性达到将原材料切成块状,粒状,或者粉末状的效果,同型号的机器粉碎的越小,产量也就越小,机器的产量还跟需要粉碎的原材料本身的重量有关,本身重量比较轻,相应的产量也会小。

纤维粉碎机的粉碎细度高,可以根据客户的要求去更换不同尺寸的筛网,达到不同细度要求,既实用又 经济 对物料适应性强,由于该型机采用了独特的剪切方式达到粉碎的目的,尤其是难以粉碎的纤 维性、高韧性物料、高硬度物料,均能获得良好的粉碎效果。

纸绳短切机、丙纶切断机、皮革短切机-新航机械 青州市新航机械设备有限公司位于青州市经济开发区,占地20000平米,其中厂房面积8000平米,员工人数30余人,公司自成立以来,以"创新领xian,技术为本"为企业发展的基本宗旨,公司主导产品纤维切断机以及其他配套产品始终走在行业的领xian地位,公司凭借扎实的技术力量,篷布毡布粉碎破碎设备,先进的生产设备,完善的检验设备以及良好的售后服务及跟踪指导,与广大用户建立了良好的社会关系,取得了优良的社会效益,我公司生产的环保型纤维切断机、布碎机、碎布机、短切机、玻璃纤维粉碎机、海绵粉碎机、多功能粉碎机、清弹机、压力机、打包机等十多个产品系列,广泛应用于纺织品再生加工,废旧服装加工再利用等几十个行业领域,并在全国各地以及国外很多地区进行推广使用,为客户带来了良好的经济效益。

这种纤维切断机应用连续转动式滚刀设计,废除了上下往复运动式刀具所含有的速度慢,浪费能源的弊病。多个刀具同时转动连续剪切,由于这种转动刀具在设计时采用了独特斜扭式安装,刀具在运动的方向上,刃口朝前,按照一定的斜度安装,而固定的刀具则是水平安装,这种的配合方式就像弯弯剪刀的剪切道理是一样的,从而使刀口的剪切点始终是移动的,这就最da可能地使刀口的配合阻力和噪声降低了。

在物料的喂入系统,它采用长短不一的,平行匀速式输送皮带,进入刀口的前端有两对相对转动的自滑压力调节式压辊夹紧物料,正常生产中,可方便地将物料连续平放在输送带上,自动匀速送入压紧装置和剪断刀具中完成剪切,剪切后物料沿着出口的方向落入输出皮带被送出。

特点:

- (1)这种纤维切断机的刀盘可安装1-10件转动式刀具,刀口长度在400-800mm;
- (2)剪切物料的厚度可达1-100mm;
- (3)剪切长度在5-150mm之间;
- (4)切断效率高,长度精que度高;
- (5)剪切次数最gao每分钟2000次以上,可适用于各种废布边角料,边角料粉碎破碎设备,旧服装、棉絮、化纤、玻璃纤维、亚麻、纺织回丝、皮革、纸箱、塑料膜等多种无规则、无方向的软物料剪断切碎。
- (6)在剪切刀盘的转动速度不变的状态下,任意改变输送装置的行进速度,则被剪切物料的长短和大小则随之被改变,从而更适用于大量的多种不同规格和切断要求的工作需要。

旋转滚刀式纤维短切机

旋转滚刀式是利用连续转动的滚筒式刀盘上面,按照一定位置和方向斜度,刀刃的方向即是转刀盘转动的方向,配合一片式固定直板刀片,两种刀具之间的配合非常紧凑贴合,连续转动的多片转刀,把来自送料系统送来的原料自动压紧并切断,再经传送带自动输送出剪切系统。

这种纤维切断机应用连续转动式滚刀设计,废除了上下往复运动式刀具所含有的速度慢,浪费能源的弊病。多个刀具同时转动连续剪切,由于这种转动刀具在设计时采用了独特斜扭式安装,棕榈垫粉碎破碎设备,刀具在运动的方向上,刃口朝前,粉碎破碎设备,按照一定的斜度安装,而固定的刀具则是水平安装,这种的配合方式就像弯弯剪刀的剪切道理是一样的,从而使刀口的剪切点始终是移动的,这就zui大可能地使刀口的配合阻力和噪声降低了。

在物料的喂入系统,它采用长短不一的,平行匀速式输送皮带,进入刀口的前端有两对相对转动的自滑压力调节式压辊夹紧物料,正常生产中,可方便地将物料连续平放在输送带上,自动匀速送入压紧装置和剪断刀具中完成剪切,剪切后物料沿着出口的方向落入输出皮带被送出。

篷布毡布粉碎破碎设备-新航纤维切断机械研究所-粉碎破碎设备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(www.chinadqj.com)位于山东省青州市经济开发区江淮宾悦大街(巴黎路)1398号。在市场经济的浪潮中拼博和发展,目前新航纤维切断机械研究所在原棉、麻、毛、丝初加工设备中拥有较高的知名度,享有良好的声誉。新航纤维切断机械研究所取得全网商盟认证,标志着

我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。 发展,共创美好未来。	新航纤维切断机械研究所全体员工愿与各界有识之士共同