塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀

产品名称	塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀
生产厂家	哈尔滨亚创浩正科技有限公司
价格	
规格参数	: :
公司地址	群力第四大道1629号
联系电话	17810231031

产品详情

塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀

塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀

随着塑料制品市场的快速发展,塑料颗粒的需求量日益增加。而塑料颗粒的质量与切割机的切粒效果密切相关。塑料颗粒切粒机滚刀作为切割塑料颗粒的关键工具之一,其质量和使用寿命直接影响塑料颗粒的质量和生产效益。

钨钢冲头是一种高硬度、高耐磨、高抗压的切削工具材料,通常用于切割硬质材料,如金属和塑料。钨钢冲头的硬度和耐磨性使其成为切割塑料颗粒的理想选择。



链轮滚刀是切割机中用来传递动力的关键部件之一。它由多个齿轮以特定的方式组成,通过齿轮的咬合和转动,将动力传递给滚刀,使其切割塑料颗粒。

塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头

链轮滚刀是一种具有优良性能和高效切割能力的切粒机配件。它具备以下特点:

- 1. 高硬度:钨钢冲头的硬度达到60~70HRC, 具有极高的切割效果, 能够快速而精确地切割塑料颗粒, 提高切割效率。
- 2. 高耐磨性:钨钢冲头的耐磨性能极佳,能够长时间保持锐利的切割边缘,减少切割阻力和能耗,延长使用寿命。
- 3. 抗压能力强:钨钢冲头具有极高的抗压能力,即使在高压力下仍能保持稳定的切割效果,不易变形和断裂。
- 4. 传动效率高:链轮滚刀采用优质齿轮制造,齿轮咬合紧密,传递动力的效率高,能够稳定而快速

地将动力传递给滚刀。

5. 操作方便:塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀的安装和调整非常方便,操作简单。通过合理的调整和使用,能够达到最佳的切割效果。

在使用塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头链轮滚刀时,需要注意以下事项:

- 1. 定期清洁和维护切割机,确保滚刀的清洁和正常运转。
- 2. 注意切割机的切割速度和切割深度,根据不同的塑料颗粒,调整切割参数以获得最佳的切割效果。
- 3. 定期检查钨钢冲头和链轮滚刀的磨损情况,及时更换损坏的部件,以保证切割效果和使用寿命。

塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀的应用范围广泛,可用于切割各种塑料颗粒,包括聚乙烯、 聚丙烯、聚氯乙烯等。它广泛应用于塑料加工行业、塑料制品制造行业等领域。

通过合理选择和使用塑料颗粒切粒机滚刀-钨钢冲头 链轮滚刀,可以提高塑料颗粒的质量和生产效益 ,降低能耗和生产成本,实现可持续发展和环保目标。