

# 南京创胜机械设备 切粒机滚刀供应商 聊城切粒机滚刀

产品名称	南京创胜机械设备 切粒机滚刀供应商 聊城切粒机滚刀
公司名称	南京创胜机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市溧水石湫街道明觉集镇
联系电话	13301593135 13301593135

## 产品详情

影响切粒机滚刀使用寿命的因素

### 一、切割间隙的影响

所谓切割间隙即是动定刀之间的间隙。在一定范围内切割间隙大，所需要的切割力要小；反之，切割力就大，刀具的磨损也大；当间隙趋近于零时，切削力将变得相当大直到刃部的强度承受不了而出现断裂现象；但是间隙太大切片质量会受到显著影响。所以在生产中一定要合理选择切割间隙。根据经验，切割间隙控制在0.03~0.04毫米之间，既可保证一定的切削力又可得到合格的切片。

切粒机滚刀的使用在哪里？

切粒机滚刀不同于其他的刀具，切粒机滚刀配件，它是一款的切割刀具，它不跟别的刀具一样还需要人工出力才能够完成切割的要求，而且还极有可能切割的薄厚程度都不同。

然而，东莞切粒机滚刀却不同，它除了是还省时省力，切粒机滚刀只要按照带相关机械上，只需要工作人员操作相关机械即可，不需出很大的体力，力气大了有时反而还会影响它切割的效果。

### 1、有高硬度和高耐磨性

滚刀材料的硬度必须高于被加工材料的硬度才能切下金属，这是滚刀材料必备的基本要求，聊城切粒机滚刀，现有的滚刀材料硬度都是在60HRC以上。滚刀材料越硬，其耐磨性越好，但由于切削条件较复杂，切粒机滚刀供应商，材料的耐磨性还决定于它的化学成分和金相组织的稳定性。

## 2、有足够的强度与冲击韧性

强度是指抵抗切削力的作用而不致于刀刃崩碎与刀杆折断所应具备的性能。一般用抗弯强度来表示。

冲击韧性是指滚刀材料在间断切削或有冲击的工作条件下保证不崩刃的能力，一般地，硬度越高，切粒机滚刀厂家，冲击韧性越低，材料越脆。硬度和韧性是一对矛盾，也是滚刀材料所应克服的一个关键。

## 3、有高耐热性

耐热性又称红硬性，是衡量切粒机滚刀材料性能的主要指标。它综合反映了滚刀材料在高温下保持硬度、耐磨性、强度、抗粘结和抗扩散的能力。

以上就是塑料粉碎机刀厂家是对切粒机滚刀材料的三大优势的详细介绍

南京创胜机械设备(图)-切粒机滚刀供应商-聊城切粒机滚刀由南京创胜机械设备有限公司提供。南京创胜机械设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。创胜机械——您可信赖的朋友，公司地址：南京市溧水石湫街道明觉集镇，联系人：赵总。