

# 塑料颗粒切粒机滚刀-纵切刨刀 渐开线花键滚刀

产品名称	塑料颗粒切粒机滚刀-纵切刨刀 渐开线花键滚刀
生产厂家	哈尔滨亚创造正科技有限公司
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-纵切刨刀 渐开线花键滚刀

#### 塑料颗粒切粒机滚刀-纵切刨刀 渐开线花键滚刀

近年来，塑料颗粒的需求量不断增加，尤其是在塑料加工行业。为了满足市场需求，塑料颗粒切粒机成为了关键的设备之一。而在切粒机的切削过程中，滚刀起到了至关重要的作用。本文将重点介绍塑料颗粒切粒机中的滚刀和其不同类型。

#### 一、纵切刨刀



纵切刨刀是一种常见的滚刀类型，也是塑料颗粒切粒机中使用较广泛的一种。纵切刨刀的设计专注于切削和刨除塑料颗粒，使其达到所需的大小和形状。这种滚刀通常由高硬度合金材料制成，具有良好的耐磨性和切削性能。在工作时，纵切刨刀通过旋转和切削作用将塑料颗粒切割成所需的尺寸，确保切削的精度和效率。

## 二、渐开线花键滚刀

渐开线花键滚刀是一种较为特殊的滚刀类型，其设计借鉴了渐开线花键的原理。与纵切刨刀相比，渐开线花键滚刀的切削方式更加精细和平滑。它能够在切割过程中保持良好的精度和表面质量，减少塑料颗粒的形变和浪费。这种滚刀常用于对需求较高的塑料颗粒切割和加工，如高性能塑料颗粒和特殊形状的颗粒。

## 三、其他类型的滚刀

除了纵切刨刀和渐开线花键滚刀，还有其他一些类型的滚刀在塑料颗粒切粒机中使用。例如，圆刀和斜刀也是常见的滚刀类型，它们在特定的切削任务中具有独特的优势。圆刀可用于切割圆形或球形的塑料颗粒，而斜刀则适用于倾斜或斜面的切削。根据不同的切削需求，选择适合的滚刀类型可以提

---

高切割效率和品质。

综上所述，塑料颗粒切粒机中的滚刀是确保切削精度和效率的关键因素。纵切刨刀和渐开线花键滚刀是常见的滚刀类型，其设计和特性使其能够满足不同的切削需求。在选择滚刀时，需要根据切削任务的具体要求来确定合适的类型。不同类型的滚刀在塑料颗粒切削中发挥着各自的优势，为塑料加工行业提供了更多的选择和可能性。