



末状切屑的运输，更适用切削和切削油中含有比较多油渍状态下的铁面。需注意：

1、因为永磁材料在设备内回转运动，与工作控制面板间的间隙细微，因此工作中面板上禁止脏东西撞击或压挤。

2、由于受到永磁材料本身特性的危害本系列产品设备不能在气温高过80度的工作环境中使用，反往往会因磁感应强度的损耗而影响工作质量。

3、在湿的环境中，设备长期不工作中，应清除高效液

相，保持干净。

螺旋式排屑机主要运用于收集和运输各种各样卷状、块状、小块切屑，及其传统式排屑机不可以解决的铝屑、铁屑、不锈钢板屑、碳块、涤纶等材料，广泛应用于各种数控机床加工核心专用机床和柔性生产线，也可作为冲压加工，冷墩机床中小型零件的运输设备，应用到环境卫生，食品生产运输上具有改进操作环境缓解劳动效率，提升整个设备自动化程度的作用，传动链条可根据客户需求制做不锈钢板及冷

