

# 晋中旋挖机截齿 海锐特 旋挖机截齿厂家

产品名称	晋中旋挖机截齿 海锐特 旋挖机截齿厂家
公司名称	山西海锐特采掘技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市小店区太榆路588号聚美瑞国际五金机电城12栋7号
联系电话	13814220335

## 产品详情

山西海锐特采掘技术有限公司成立于2015年10月，旋挖机截齿报价，总部设于山西省太原市，生产基地设于江苏省盐城市，旋挖机截齿厂家，是一家致力于为矿山工程机械提供可靠安全运行整体解决方案以及采掘工具为一体的研发、生产、销售服务公司。

截齿的材料一般选用钢件，加工后的截齿要符合设计的要求，新型的截要以焊接的形式固定在截齿体上，一字刀头要成刀齿形状。另外，截齿通过底座安装的时候，要通过轴向液压缸实现上下移动。

另外，我们知道，原有刀具安装在底座这样不利于截齿的安装，所以，需要设计截齿底座，这样可以使它固定安装在升降台升降横梁上，这样就方便截齿的安装更换。

山西海锐特采掘技术有限公司成立于2015年10月，总部设于山西省太原市，晋中旋挖机截齿，生产基地设于江苏省盐城市，是一家致力于为矿山工程机械提供可靠安全运行整体解决方案以及采掘工具为一体的研发、生产、销售服务公司。

截齿在工作过程中，磨粒(煤矸石等)与截齿表面间产生较大的压应力，带有锐利棱角并具有合适的迎角的磨粒能切削截齿表面形成显微切削；如果磨粒不够尖锐或刺入截齿表面角度不适当，则在截齿表面挤出犁沟，随着截齿工作时间的延长，磨粒反复对截齿表面推挤，产生严重的塑性变形流动，使得表面下层塑性发生相互作用，导致塑变区内位错密度增加，变形材料表面产生裂纹，裂纹扩展，截齿表面形成薄片状磨屑。而且煤层中存在腐蚀性介质与截齿表面发生化学反应而造成表面材料腐蚀，机械性能下降，并使表层金属与基体材料结合力降低，加快了截齿材料表层的磨损。

山西海锐特采掘技术有限公司成立于2015年10月，总部设于山西省太原市，生产基地设于江苏省盐城市，是一家致力于为矿山工程机械提供可靠安全运行整体解决方案以及采掘工具为一体的研发、生产、销售服务公司。

截齿在使用过程中，旋挖机截齿批发，当它磨损到不能用的程度后，它的硬质合金将会脱落，这种脱落又分为早期脱落、中期脱落和后期脱落。其中早期脱落的危害大，截齿工作了很短的时间，齿体上的硬质合金便从刀头上脱落，导致截齿的提前报废。早期和中期合金脱落主要是由于齿体和合金合金刀头之间的钎焊质量差，热处理性能不稳定等因素造成的。而后期的合金刀头脱落主要是因为截齿前端的国度磨损，使硬质合金刀头暴露在了外面或者寒风面积减小，从而导致的。

晋中旋挖机截齿-海锐特-旋挖机截齿厂家由山西海锐特采掘技术有限公司提供。山西海锐特采掘技术有限公司（[www.hrt11.com](http://www.hrt11.com)）是山西太原工业制品的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在海锐特领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创海锐特更加美好的未来。