

# 金属鳄鱼剪 旧金属鳄鱼剪 山东海睿机械

产品名称	金属鳄鱼剪 旧金属鳄鱼剪 山东海睿机械
公司名称	山东海睿机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省曲阜市小雪镇陵兗路
联系电话	17616567186

## 产品详情

### 金属鳄鱼剪的注意事项

#### 金属鳄鱼剪的注意事项

(1) 未经学习，不了解机器结构、性能和操作规程者不得擅自开动机器。

(2) 机器各润滑处应按要求，每班至少加注一次润滑油。

(3) 金属鳄鱼剪加入油箱内的液压油，应严格使用高品质的抗磨液压油，必须经过严格过滤，并且应经常保持足够的油量，不足时应立即加注油液。

山东海睿液压机械是专业致力于半自动打包机、全自动打包、钢板剪切机.钢筋剪断机的研发与制造，是液压机械领域专业设计者和制造商。

### 金属鳄鱼剪剪切轧件时的要求

根据金属鳄鱼剪的用途，剪切机可分为切头剪切机和切定尺剪切机两大类。如果剪切机构的型式来分，金属鳄鱼剪报价，目前应用较广泛的剪切机有，金属鳄鱼剪厂家，滚筒式剪切机、曲柄回转杠杆式剪切机、曲柄偏心式剪切机、摆式剪切机和曲柄摇杆式金属鳄鱼剪等。近十几年来，金属鳄鱼剪，采用计算机可编程序控制等新技术的剪切机得到了一定地发展。

剪切机的特点是能横向剪切运动着的轧件，对它有三个基本要求：

1) 剪刀在剪切轧件时要随着运动着的轧件一起运动，即剪刀应该同时完成剪切与移动两个动作，旧金属鳄鱼剪，且剪刀在轧件运动方向的瞬时速度 $v$ 应与轧件运动速度 $v_0$ 相等或大2%~3%，即 $v=(1 \sim 1.03)v_0$ 。

那么剪切轧件时金属鳄鱼剪有何要求呢？在剪切轧件时，剪刀在轧件运动方向的瞬时速度 $v$ 如果小于轧件的运动速度 $v_0$ ，则剪刀将阻碍轧件的运动，会使轧件弯曲，甚至产生轧件缠刀事故。反之，如在剪切时剪刀在轧件运动方向的瞬时速度 $v$ 比轧件运动速度 $v_0$ 大很多，则在轧件中会产生较大的拉应力，这会影响轧件的剪切质量和增加剪切机的冲击负荷；

2) 根据产品品种规格的不同和用户的要求，在同一台剪切机上应能剪切多种规格的定尺长度，并使长度尺寸公差与剪切断面质量符合国家有关规定；

3) 能满足轧机或机组生产率的要求。

金属鳄鱼剪压力不够怎么办？

金属鳄鱼剪剪切应力是不够的，剪切浪费，你能告诉我是什么原因，该如何解决？

1、 液压回路液压金属鳄鱼剪的工作原理。

A. 金属鳄鱼剪油泵液压油的插装阀集成块，通过止回阀和安全阀分配给液压油缸的腔或下腔，在高压的作用下油，油缸剪切运动！

B. 调整溢流阀，20 mpa的压力，检查油管接头是否漏油现象，安静下来，改变O形环。

C. 检查下电磁集成块，有条件的可以使用清洁柴油。

2、 观察金属鳄鱼剪的电路可能参与液压控制止回阀，油缸下降时液压控制闭环压力降低止回阀，当液压控制压力，打开金属液压剪切机单向阀。

金属鳄鱼剪-旧金属鳄鱼剪-山东海睿机械(推荐商家)由山东海睿机械有限公司提供。山东海睿机械有限公司(sdhrbjcj.com)是一家从事“卧式液压打包机,立式半自动液压打包机,鳄鱼剪切机,秸秆打捆机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“海睿”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使山东海睿机械在液压机械及部件中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！