

天津云舟机械配件 韩宇破碎锤 破碎锤

产品名称	天津云舟机械配件 韩宇破碎锤 破碎锤
公司名称	天津市云舟机械配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市宝坻经济开发区宝康路18号
联系电话	13389966822 13389966822

产品详情

压碎锤频率下降的主要原因

频率下降原因：压碎锤频率下降的主要原因是油压系统压力或流量不足、钎焊杆松动、液压密封磨损、液压润滑脂污染、安全阀失效等。解决方法：检查液压破碎锤油泵，调整油压和流量过高或过低，以实现对锤头的控制；检查液压破碎锤的油路，避免管道堵塞，影响液压破碎锤的冲击频率；更换磨损部件，紧固钎焊棒，广韩破碎锤，固定钎焊棒。破碎锤失效的常见原因是液压油堵塞、阀体密封环磨损过大、油压异常等。由于破碎锤由一系列精密部件组成，破碎锤，如果使用不当，很容易造成上述故障。因此，通常使用良好的习惯，频繁的检查，频繁的维护，以防止故障的发生，避免不必要的损失。

液压破碎锤整体工作性能下降

力度下降：力度下降是原因是油路泄露、液压破碎锤控制螺栓行程不足、液压破碎锤油路堵塞、液压破碎锤油温过高，这些会造成液压破碎锤出现冲击力降低，冲击行程不足，韩宇破碎锤，液压破碎锤整体工作性能下降。解决方法：检查、调整液压系统和氮气的压力，惊天破碎锤，如果零部件密封不良，可对元件进行研磨或更换，清理液压管路。漏油的原因主要是密封圈等零件过度磨损，密封性变差。油路接头松动。解决方法：根据漏油的具体位置，更换相应的密封圈，紧固油管接头。

其中和氮气有关的是两个地方，上缸体负责存储低压氮气，中缸体的蓄能器负责让氮气发

挥作用。蓄能器内部充满着氮气，是利用液压破碎锤在前一次打击的时候把剩余的能量和活塞反冲的能量储存起来，在第二次打击的时候同时释放能量，增加打击能力，通常是在破碎锤本身达不到打击能量的情况下安装蓄能器，来增加破碎器的打击力。所以一般小型的就没有蓄能器，中大型的都装有蓄能器。

天津云舟机械配件(图)-韩宇破碎锤-破碎锤由天津市云舟机械配件有限公司提供。天津市云舟机械配件有限公司 (tjyzjx.tz1288.com) 是从事“云舟破碎锤”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。