

废车拆拆解机组成，液压剪钳压车夹

产品名称	废车拆拆解机组成，液压剪钳压车夹
公司名称	广州东奕工程机械设备有限公司
价格	128888.00/台
规格参数	品牌:东奕 型号:BYCS250 产地:广州
公司地址	广州市天河区东圃中山大道中1095号C01室
联系电话	020-82517428 13316170192

产品详情

目前，报废汽车的拆解作业主要依靠人工借助一些常用的五金工具、氧气切割等方式进行拆解作业，工作效率低。汽车拆解机是以挖掘机为基础工作平台，把挖掘机改装成一个带剪刀的巨大机械手臂。

具体方法是：在底盘上加装钳压臂，钳压臂可以上下及左右移动的，抓住或者压住车体，在斗杆上加装液压剪钳，对汽车进行拆解，整机操作精度高，可以全方位的剪切，撕碎、扯断汽车车架，也可以对汽车的底盘连接件及钢板进行剪断，其具有以下优点：

- 1、把挖掘机改装成机械手，动力强劲，操作精度高。能为2套工作装置提供液压动力。
- 2、拆解机具备夹齿，具有撕扯、夹持和剪切等多种功能。能对报废汽车的车梁、钢结构和不易撕扯的部件进行剪切，速度快、稳定性好、剪切力大、工作效率高，能实现报废汽车的完全拆解。
- 3、液压剪刀片可以调整使用，提高了刀片的使用效率；
- 4、在进行汽车拆解作业时，操作手的视线开阔；
- 5、在钳压臂的后部安装有切刀，配合前部安装的加持部件，可以实现对汽车部件或者车架的切断功能，而且可拆卸、维修方便；
- 6、拆解机可以对小型汽车、公交车、中巴、大巴等交通工具的快速拆解功能。20几分钟可以完全的拆解。

济宁研创公司对多功能汽车拆解机进行了改进，把其全液控控制方式，改为电控或遥控控制。脚踏液控改为电控手柄按钮操作，解放了双腿，提高了操作精度。对液压动力的油路进行优化，由5根管路，改为2根管路。使用上更易于上手，设备的工作效率大大提高。电控操作相对于液控更稳定，故障率更少，目前产品技术成熟可靠

