

供应卡特挖掘机前端属具液压夯实器

产品名称	供应卡特挖掘机前端属具液压夯实器
公司名称	山东金山工程机械有限公司
价格	5600.00/台
规格参数	品牌:金山 型号:04 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区李营街道瑞马大公馆0559室
联系电话	13355129790

产品详情

振动夯工作时：一、将小臂头缓缓装入斗耳间，连接副连杆，穿销固定。二、进出油管按照进油P口与破碎锤管路进油口连接，出油口与其回油路T接通，马达溢流口与液压油箱连接。三、确保所有管路都完全平整铺开，不得有陡弯，尽量保证平直。四、调节工作压力和流量在规定的范围之内，将压力表接在P口末端，启动挖掘机，踏下脚阀，顺时针旋转调节螺钉，压力增大，反之则减少。五、工作时，将夯体工作面轻放在工作面上，轻轻踏下脚阀，开始时用小流量击打工作面。然后逐步增加流量，缓缓压下小臂，不要过分施力，否则振动夯容易损坏。六、夯实颗粒物质时，振动夯要平放在工作面上，小臂不要施加力量。然后加大力度，交替使用大小流量来夯实，效果更佳。

挖掘机振动夯是装在挖机上使用的夯实设备利用挖掘机的自身液压动力带动马达运作进行夯实处理，挖掘机振动夯一共分为四种规格，根据挖掘机不同的规格配备不同规格的产品。

挖掘机振动夯夯板是用的高强耐磨板材，其他部分用的Q345B高猛板，马达使用的是泊姆克的马达，利用挖掘机自身的液压动力带动偏心轴旋转振动夯实，路面，斜面，凹槽，深坑，台阶，等等。夯实力度强，操作简单方便

挖掘机振动夯由耳板、偏心振动块，马达，夯板等组成，和其他的夯实设备一样是采用的偏心振动的原理。

主要应用于桥台背、涵侧、边角转折处、路肩、护坡等公路、铁路路基夯实，堤坝及其护

坡夯实，建筑沟槽及回填土夯实，混凝土路面修补夯实，市政边沟、井口、管侧夯实等，必要时用于打拔桩及破碎。

适用于公路、铁路、港口、建筑、水利、市政等基础设施建设、养护部门。

城市建设方面，主要应用于建筑沟槽、地基、管道等辅助设施的夯实处理。