

挖掘机破碎铲斗 挖掘机破碎铲斗效果好 山科工程机械

产品名称	挖掘机破碎铲斗 挖掘机破碎铲斗效果好 山科工程机械
公司名称	济宁山科工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁高新区接庄街道办事处接贾路东、鸿广路南 (山东环亚重钢结构有限公司)院内
联系电话	19811868280

产品详情

挖掘机破碎铲斗厂家

挖掘机破碎铲斗厂家

挖机带上挖掘机破碎铲斗就成了一个小型的破碎站，成本低、灵活性强，采用了高度机动灵活性，生产的挖机碎石破碎斗厂家也是很多，在山东地区我们山科破碎斗是很有名的。

山科挖掘机破碎铲斗厂家生产的破碎铲斗适合于重量超过18.5吨的挖掘机，破碎铲斗紧凑，多用途并适用于破碎和回收处理惰性材料，或因拆除产生的建筑材料（道路工程-基建-管道及管线），产量可达到34立方米/小时，是一款非常棒的挖机碎石破碎斗。

山科挖掘机破碎铲斗厂家种类齐全，质量优良，规格型号适用于pc、日立、卡特、神钢、斗山大宇、现代、住友、凯斯、沃尔沃、JCB及国产山推、柳工、三一重工、徐工、厦工、山工、龙工、宣工、彭浦等系列产品。售后服务完善周到，客户遍及全国二十多个省、市、自治区及国外众多地区和国家。

挖掘机破碎铲斗的优缺点情况

挖掘机破碎铲斗给我们带来了很大的帮助，特别是在采石，矿山，砾石以及废弃材料和沥青的回收利用等方面，一般来说，破碎斗适合重量超过8吨的挖掘机，这里就为大家统一的介绍挖机破碎斗的优缺点情况：

挖掘机破碎铲斗优点：

1.适用范围比较广

2.体积小、自重轻，产量可达到20-40立方米/小时

3.粉碎力量大、性能卓越稳定；粉碎石料大小可根据需要可调，效率高

4.灵活性强

挖掘机破碎铲斗缺点：

价格稍微贵一点，但是俗话说，一分价格一分货。

我们的挖机破碎斗优缺点列举了以上几个情况，挖掘机破碎铲斗厂家，如果大家还有不明白的地方欢迎继续关注我们。

挖掘机破碎铲斗工作原理：

该系列挖掘机破碎铲斗的破碎方式为曲动挤压型，液压马达通过花键轴驱动偏心主轴，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时，顶板和动颚间夹角变大，进料口的楔型空间变大，挖掘机破碎铲斗，大块物料在重力作用下，向下运动，当动颚板向定颚板接近时，进料口的楔型空间变小，物料被挤压、搓、碾等多重破碎；与此同时当动颚下行时，顶板和动颚间夹角变小，动颚板在拉杆、弹簧的作用下离开定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出，随着液压马达的连续转动，破碎斗动颚作周期性的压碎和排料。

挖掘机破碎铲斗上颚（动颚）直接悬挂在偏心轴上，同时上颚后部用一块连接板顶在机架上。受到偏向轴的直接驱动。上颚（动颚）的后部用一块推力板支撑在机架的后壁上。当偏心轴转动时，上颚一方面对下颚作往复摆动，同时还顺着定颚有很大程度的上下运动。

挖掘机破碎铲斗动颚上每一点的运动轨迹并不一样，顶部的运动受到偏心轴的约束，挖掘机破碎铲斗效果好，运动轨迹接近于圆弧，在动颚的中间部分，挖掘机破碎铲斗价格，运动轨迹为椭圆曲线，愈靠近下方椭圆愈偏长。这样随物料在重力作用下向下运动，颚板间的空间越来越小，破碎能力会越来越强。根据需要，大块混凝土物料或石料可以破碎成不同大小的颗粒，主要是依靠出料口上方的调节装置来调节出料口的大小，

挖掘机破碎铲斗-挖掘机破碎铲斗效果好-山科工程机械由济宁山科工程机械有限公司提供。济宁山科工程机械有限公司（www.jnsgkjx.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 济宁 的工程机械配件等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领山科工程机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！