

卡特320平板震动夯凹槽修路液压护坡震动夯

产品名称	卡特320平板震动夯凹槽修路液压护坡震动夯
公司名称	铭德销售（广州）有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:铭德 型号:200 夯板规格:900*1300*25m
公司地址	广州市天河区珠吉路73号1栋1012号
联系电话	15154783182

产品详情

挖掘机液压夯用途

液压振动高速夯实机激振力明显大于手持平板振动夯，振幅大频率高，激振力为手持平板振动夯的数十倍，且具有冲击压实效能。适应边角、沟槽、斜面坡面、管道沟底、管道回填土、基坑回填土、港口码头水下夯实压实及桥台背夯实压实，与振动压路机配套使用，处理边角、桥台背等。压实度与大型压路机当，对厚填土层的引响深度优于压路机。

挖掘机液压夯使用范围

广泛用于各种建筑基础、各种回填土基础，道路、广场、管道、沟槽等压实和沥青、混凝土路面的修补。特别是对非粘性的砂质砾石、碎石的夯实效果，具有其他夯机无法实现的效能。该机结构紧凑，外形美观，使用方便。与手持式夯机相比，具有工作效率高、夯实效果好，省力等特点，是传统手持式夯机的更新换代产品。

挖掘机液压振动夯与其他夯实机械区别：

与手推式夯实机相比：挖掘机振动夯安装非常快捷，且在很多手推式夯实机无法工作的场合，比如深沟或陡坡铭德液压夯都能不畏险阻完成作业。在一些沟渠作业中如果条件限制只能在一侧工作，液压夯还

可以垂直于斗杆安装以满足需要。另一方面，挖掘机液压振动夯夯实力度高，平均以每分钟2000次的高频率冲击，确保坚固持久的夯实效果。选装于挖掘机或挖掘装载机（两头忙），可以高效又经济地完成夯实作业。

与压路机相比：压路机只适用于在平坦的路面上作业，相比于挖掘机液压振动夯适用范围太小，例如：斜坡和涵洞等工程，压路机是无法实现工作的。

总体来说，挖掘机液压振动夯：

- （ 1 ）挖掘机振动夯夯实能力强、可靠性高
- （ 2 ）通用性高
- （ 3 ）安装快捷用途广泛