

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



钻探打孔机

钎探验槽是建筑施工必不可少的一项地基检测工作，以往一般采用人工钎探的方式进行，但是人工钎探存在费用高速度慢不标准力量不均等诸多弊端，且多数工人往往应付了事，起不到应有的效果。曲阜市应用科技研究所研制生产的全自动地基钎探机，是建筑施工验槽专用，是替代人工打钎的理想专用设备，结束了人工钎探的历史。

全自动钎探机优点：该产品最大的优点是测定数据精确度高，锤重一定，落距一定，锤头自然下落，无其他人为因素。

省人省力（一人可操作），采用单项电源，工作效率是人工打钎的~倍以上，可节省大量的人力物力及所需费用，有效缩短工期。建筑工程施工验槽专用的钎探机，该机包括有传动主机折臂架落锤起重链和探杆，其特征是折臂架铰接于带轮轴上，折臂架的另一端又分别与工作轴架车架铰接于工作轴和减速轮轴上，主机通过装在减速轮轴带轮轴工作轴上的带轮传动装置与工作轴上的链轮相的起重链设有加长销，落锤上有导孔，与导杆滑配；竖直方向有凹槽；凹槽内是起重链的松边链条；凹槽宽小于链加长销长度；工作轴架套管内装有打头为间隙配合，打头上盲孔，探杆插入打头盲孔内。作为建筑工程施工验槽专用的钎探机械，解决了目前人工打钎验

槽存在的锤落距不准劳动强度大工效低的问题。

勘探打孔机

该钎探机通过装在车架上的传动主机与折臂架上的传动机构带动链条上的加长销作提升落锤运动，当加长销绕从动链轮作圆周运动时落锤脱落，完成探杆的钎探作业，该机结构简单实用，是建筑工程施工验槽的理想设备。科阳牌系列全自动地基钎探机，其动力探触是利用一定的落锤能量将一定的圆锥形探头打入土中，根据打入土中难易程度（贯入度）来判定土的性质的一种原位测试方法，钻探打孔机指钻探打孔机适用与砂土粘性土（包括黄土）人工填土和较松散的颗粒石土。主要技术参数：击锤重量：0KG击锤落距：cm探杆直径：mm触探头直径：0mm触探头锥度：A型探杆长：m根B型探杆长：.m根。该产品技术成熟，性能安全可靠，操作简单，移动运输方便，在国内首次采用折叠传动架形式，使探钎仅承担锤击机构重量，链条提锤机构简单，锤落距控制准确，满足轻便钎探的规范要求，具备锤击拔钎两种功能，使其价格低廉率高，具有良好的经济效益及社会效益。

二钎探机特点通过我公司多年来潜心研制的全自动钎探机，已正式投放市场，该产品最大的优点是测定数据精确度高锤重标准落距准确锤头自然下落，根据地基情况可任意设定钎探深度，每打入土层cm，自动记录锤击数，无需人记录，其设计构思新颖，体积小，重量轻，结构紧凑，运输方便，移机快捷，安全可靠，便于，操作简单，一看便会，省时省力，一人便可操作，其工作效率是人工打钎的倍左右，可节省大量的人力物力以及所需费用，有效缩短工期。三全自动钎探机有关参数钎探深度0cm(cmX)探杆直径5mm探头直径mm探头锥角落锤重量0kg落锤落距cm落锤下落方式自由落体电机功率0.5/.KW钻探打孔机适用标准GB0-00主要结构：该机主要由机架滑架钎杆重锤重锤提升机构钎杆提升机构等部分组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/oCisZuanTanTPzGZ.html>