

澳大利亚科地VD51土壤取样钻机-北京得朋恒达科技有限公司

产品名称	澳大利亚科地VD51土壤取样钻机-北京得朋恒达科技有限公司
公司名称	北京得朋恒达科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科地VD51 型号:科地VD51
公司地址	北京市海淀区高里掌路1号院2号楼2层202-011
联系电话	010-57192609 18911987210

产品详情

北京得朋恒达科技有限公司是一家极富创新能力的专业环境工程勘查、水利工程勘查、地质勘查、矿山测量设备全面解决方案供应商。得朋恒达一直致力于为行业客户和合作伙伴提供国际一流的环境工程勘查、水利工程勘查、地质勘查、矿山测量产品及优质专业的服务，帮助行业客户和合作伙伴取得成功。

澳大利亚科地vd51单手持式土壤取样钻机是世界上最轻便的取土钻机，高频振动取样，效果堪比体积庞大的液压和气动取土钻机。该钻机是第三代取土钻机。该钻机是澳洲的工程团队开发出的一款动力(汽油)取土钻机(汽油动力土壤取样钻)，该钻机采用汽油动力，操作简单，安全性高，性能稳定，可以大幅减免土壤取样人员的劳动力，兼顾取样速度快、简便。该钻机可以在密实的土壤中实现最深至10米土壤取样。原装进口 振动取样 携带方便 操作简单 无水钻进 取芯率高 主要特点 1、深度可调 取得的样本直径和长度较大、采样深度可达10米。 2、操作轻松 操作轻松简单，两人可实现快速取样。 3、原装进口 原装进口专利设计制造的土壤取样地下工具套装，样品采集轻松简单。 4、省时省力 采集的土壤样本直接进入内管中，省时省力便于运输、保存。 5、减少顾虑 土层无水冲击钻进，无需考虑携带钻探用水问题。 应用领域 岩土工程勘察 环境土壤调查 农业土壤调查 地下水调查 海岸带地质调查 湿地环境调查 尾矿库调查 考古调查 物化探次生晕取样 土壤结构描述 主要技术参数 振动频率 1720次/分 主机重量 15.5kg 功率 1.6hp 手柄 专利的振动抵消手柄 油耗 0.6升/小时 样品采样率 99%以上 启动方式 反冲式启动 钻杆外径 51mm 取芯直径 38mm

北京得朋恒达科技有限公司 联系人：李小军 地址：北京市海淀区北四环西路9号银谷大厦 手机：18911987210 电话：010-57192609 邮箱：2697131445@qq.com 网站：<http://www.depengtech.com>