

混凝土取芯机

产品名称	混凝土取芯机
公司名称	江苏波场智能科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市清源路152号
联系电话	13565654244

产品详情

一、混凝土取芯机产品简介：

HZ-20、160、200型混凝土取芯机是建筑、施工质量检测对钢筋混凝土进行取芯、钻孔作业最为理想的高效电动工具。由于钻机具有结构紧凑、操作简单、便于携带、交流220V电源驱动，取芯、钻孔准确、表面光滑，对建筑物不会发生意外损坏，效率高等优点，所以广泛应用于煤气、冷气、暖气、电气及上、下水道安装施工中的混凝土钻孔工作。在建筑质量监督检测工作中，该机也是现场采样取芯最为理想的电动工具。该机除对混凝土材料进行取芯钻孔外，对其它硬脆材料如砖、大理石、硬石料、波动、陶瓷、树脂材料等的取芯钻孔工作也完全能够胜任。

二、混凝土取芯机主要技术参数：

- 1、最大钻孔取芯直径：200mm
- 2、最大钻孔取芯深度：400-700mm
- 3、功率：5.5马力
- 4、主轴转速：800-1200/min
- 5、机器重量：140kg
- 6、外形尺寸：1080 × 780 × 1150mm

三、混凝土取芯机使用方法：

- 1、安装上合适直径的空心钻头。
- 2、将钻孔移至所需工作处，用膨胀螺丝将钻孔固定，调整地脚螺丝，使钻机稳定，或用足够重的底板固定钻孔取芯机，防止钻孔取芯时机器移动。

- 3、接上水源，检查是否有水流出。
- 4、启动发电机，打开电路开关。
- 5、旋转手柄将钻头轻轻接触被切削处，待钻头切进约10mm时，可通过手柄加压来加快旋进速度。
- 6、待切削完毕，可保持旋转，提升钻头，距试件表面约有5mm时，可关闭电源，钻头离开试件表面，关闭水源。混凝土取芯机
- 7、卸去固定螺栓，拖离取芯机，用夹钳取出试样。
- 8、使用时，应防止钻头撞击坚硬物体，以免损伤钻头。

混凝土取芯机:www.zhongya17.com/czjlsyyq-SonList-1112066/

www.zhongya17.com/czjlsyyq-Products-12205928/

www.chem17.com/st226526/erlist_1112066.html

www.chem17.com/st226526/product_12205928.html