

熙正建设 搅拌桩工程 搅拌桩

产品名称	熙正建设 搅拌桩工程 搅拌桩
公司名称	深圳市熙正建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道桥头社区永福路106号1015、1013A
联系电话	13546911350

产品详情

打桩机械：打桩机具主要包括桩锤、桩架和动力装置三个部分。

桩锤是对桩施加冲击力，将桩打入土中的机具;施工中常见的桩锤有落锤、蒸汽锤(单动汽锤、双动汽锤)、柴油汽锤和液压锤(振动锤)。

桩架是支持桩身和桩锤，在打桩过程中引导桩的方向及维持桩的稳定，并保证桩锤沿着所要求方向冲击的设备。一般由底盘、导向杆、起吊设备、撑杆等组成。根据桩的长度、桩锤的高度及施工条件等选择桩架和确定桩架高度。桩架高度=桩长+桩锤高度+滑轮组高。桩架用钢材制作，按移动方式有轮胎式、履带式、轨道式等。

动力装置包括驱动桩锤及卷扬机用的动力设备。根据所选桩锤而定的。当采用空气锤时，东莞搅拌桩施工公司，应配备空气压缩机;当选用蒸汽锤时，则要配备蒸汽锅炉和绞盘。

桩基的水平承载能力

高层建筑基底水平剪力和倾覆力矩，主要由和风所引起，搅拌桩，一般地，作用为控制因素。引起的基底水平剪力一般不超过高层建筑总重的5%，但仍相当可观。因高层建筑上部结构的远高于基础底面，因此还会引起很大的倾覆力矩，在区这些作用都必须加以考虑。对高层建筑，作用往往成为设计中的控制因素。但在沿海地区，搅拌桩工程，由于海洋风暴的侵扰，风的影响可能甚于。对超高层建筑，风引起的基底水平剪力和倾覆力矩可能接近甚至远超过引起的结果，成为设计中的控制因素。因此，高层建筑桩基础，搅拌桩施工价格，必须有足够的抵御水平荷载和倾覆力矩的能力。

2. 按成桩方法分类

(1)非挤土桩：在成桩过程中将相应于桩身体积的土挖出来，因而桩周和桩底土有应力松弛现象，常见的非挤土桩有挖孔桩、钻孔桩等。

(2)部分挤土桩：成桩过程中，挤土作用轻微，桩周土的工程性质变化不大，常见的桩型有预钻孔打入式预制桩、打入式敞口钢管桩等。

(3)挤土桩：在成桩过程中，桩周土被挤开，使土的工程性质与天然状态相比有较大变化，常见的挤土桩有打入或压入的预制混凝土桩、封底钢管桩、混凝土管桩和沉管式灌注桩。

熙正建设-搅拌桩工程-搅拌桩由深圳市熙正建设工程有限公司提供。深圳市熙正建设工程有限公司（szxzjs.com）是从事“桩基础,软基处理,防腐防水保温工程”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：孙华刚。