

保定手拉锤冲击钻打桩队伍

产品名称	保定手拉锤冲击钻打桩队伍
公司名称	清苑区轩浩桩基础施工队
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑县南营村
联系电话	13930274337 13930274337

产品详情

承接各种类型桥梁的钻孔灌注桩基工程(孔径0.8-2.8M)。如，桥梁桩基，高铁桩基，电力塔桩基，高压线塔桩基，护坡桩基，楼房桩基，水利桩基，电厂桩基，体育馆桩基...等，冲击钻机适用范围:主要用于较深桩基础工程,如 路桥桩基、楼房地基、地下连续墙,大型体育场馆,高层建筑、水利工程、桥梁工程、大口径钻孔灌注桩的灌注。冲击钻更适用于流沙,黏土,卵石,砾石,孤石、漂石,岩石等复杂的地形。另本公司对断桩,偏孔,溶洞,埋锤等工程事故有十分丰富的处理经验

自动式冲击钻机CZ-6

性能：

1. 钢绳的平均卷扬速度

- a、钻具卷筒1.18、1.23、1.47；
- b、泥浆及辅助卷筒1.26、1.4、1.56m/s

2. 卷筒钢绳容量

- a、钻具卷筒 32mm 220米
- b、泥浆卷筒 20mm 150米
- c、辅助卷筒 20mm 100米

3. 桅杆提升力（负荷）327KN

4. 自工作面至主钻具滑轮中心的高度8350mm

5. 电机型号 Y280M-6

电动功率 55KW (75KW)

6. 车轮规格

a、轮胎规格750

b、钢圈规格20×7

7. 主机质量

CZ-6A型 (8200kg)、CZ-6B型 (8700kg)、CZ-6C型 (9300kg)、CZ-6D型 (10000kg)、CZ-9型 (11000kg)、特A类 (12500kg)。

8. 主机外形尺寸

a、运输状态9500×2150×2750mm

b、工作状态7500×8300×2400mm

钢丝绳直径 19.5 mm

工作状态尺寸 21.8×7.8×5.8m

卷筒容绳量 150 m

自重 13.9 T

优点：

(1) 自动式冲击钻机主传动轴改为半轴式结构，采用调心缓冲式联轴器连接，大大增加强度使安装维修更加简便。

(2) 自动式冲击钻机冲击式机构及有关部件均加强，更适合于大口孔径灌注的施工要求。

用途：

海格力斯CZ系列冲击式钻机是在原CZ-22-30型钢绳冲击式钻机基础上改进的新型冲击式钻机。自动式冲击钻机主要用于高速铁路、城市轻轨、水利工程、建筑工程、道路桥梁等基础灌注桩造孔；自动式冲击钻机也可用于水文地质勘探及水井开凿等工程。乌卡斯自动式冲击钻机对砂层、黏土层及卵石基岩钻进效果甚佳。

售后：

质保期三到六个月，终身维护。