

摩天大楼用Q420GJB-Z15//Q420GJB-Z25//Q420GJB-Z35现货

产品名称	摩天大楼用Q420GJB-Z15//Q420GJB-Z25//Q420GJB-Z35现货
公司名称	安阳伟光商贸有限公司
价格	4200.00/吨
规格参数	安钢:40 Q420GJ:2480 安阳:12300
公司地址	安阳殷都区果园新村22号楼3层
联系电话	15690600038 18240615609

产品详情

Q420GJB-Z15	50	2000	9600	1
Q420GJB-Z15	50	2200	9600	1
Q420GJB-Z15	50	2200	8800	1
Q420GJB-Z15	Q420D-Z15	2000	10700	1
Q420GJB-Z15	50	2000	9600	1

(1) 打入方式选择。单独打入法，是从板墙的一角开始，逐块（或两块为一组）打设，直至工程结束。其优点是施工简便、迅速、不需要其他辅助支架。其缺点是：易使板桩向一侧倾斜，且误差积累后不易纠正。因此，单独打入法只适用于板桩墙要求不高且板桩长度较小（如小于10m）的情况。（2）屏风式打入法，是将10-20根钢板桩成排插入导架内，呈屏风状，然后再分批施打。施打时先将屏风墙两端的钢板桩打至设计标高或一定深度，成为定位板桩，然后在中间按顺序分1/3、1/2板桩高度呈阶梯状打入。屏风式打入法的优点是：可以减少倾斜误差积累，防止过大的倾斜，而且易于实现封闭合拢，能保证板桩墙的施工质量。其缺点是：插桩的自立高度较大，要注意插桩的稳定和施工安全。

(3) 钢板桩的打设。打桩时，开始打设的、二块钢板桩的打入位置和方向要确保精度，它可以起样板导向作用，一般每打入1m应测量一次。钢板桩的转角和封闭合拢施工可采用异形板桩、连接件法、骑缝搭接法和轴线调整法等。为确保安全施工，要注意观察和保护作业范围内的重要管线、高压电缆等。

(4) 钢板桩拔除。在进行基坑回填土时，要拔除钢板桩，以便修整后重复使用。拔除前要研究钢板桩拔除顺序、拔除时间及桩孔处理方法。钢板桩的拔出，针对克服板桩的阻力，根据所用拔桩机械，拔桩方法有静力拔桩、振动拔桩和冲击拔桩。拔除作业时，要注意观察和保护作业范围内的重要管线、高压电缆等。

