

预埋件 预埋件厂家 预埋件图片

产品名称	预埋件 预埋件厂家 预埋件图片
公司名称	邯郸市可贝可金属制品有限公司
价格	3.50/套
规格参数	型号:大量 规格:定制
公司地址	河北省邯郸市永年县临洛关镇西洛阳村村西
联系电话	15503104074

产品详情

因钢价不稳，请先咨询客服

部分预埋件都是由金属产品制成的，例如建筑钢或生铁，但也可以使用非金属材料，例如木材，塑料和其他刚性原材料。预埋件的锚固钢筋是锚固作用的主要来源，混凝土对锚固钢筋的粘结力是决定性的，因此预埋件必须在混凝土浇灌前埋入，施工时混凝土必须振捣密实。目前实际施工中往往由于放入预埋件时，未采取有效措施固定预埋件，混凝土浇铸时往往使预埋件偏离设计位置，影响立柱的安装，甚至无法使用。因此应将预埋件可靠地固定在模板上或钢筋上。预埋件安装1、预埋件应在主体结构浇捣混凝土时按照设计要求的位置、规格埋设。

。预埋件在安装时，各轴之间放线应从两轴中间向两边测量放线，避免累积误差。2、为保证预埋件与主体结构连接的可靠性，连接部位的主体结构混凝土强度等级不应低于C20轻质填充墙不应作幕墙的支承结构。3、预埋件的锚筋应置于混凝土构件外排主筋的内侧。为防止预埋件在混凝土浇捣过程中产生位移，应将预埋件与钢筋或模板连接固定；在混凝土浇捣过程中，若有偏差应及时纠正；梁板顶面的埋件，一般与混凝土浇捣同步进行，随捣随埋，预埋板下面的混凝土应注意振捣密实。4、浇捣混凝土前，应进行隐蔽工程验收。验收内容包括预埋件的规格、型号、位置、数量、锚固方式、防腐处理等。5、在已埋入混凝土结构构件的预埋件锚板面上施焊时，应避免高温灼伤混凝土。外露在结构构件的预埋件锚板表面，在焊接幕墙连接件后，应及时涂刷防腐涂料。

6、幕墙与砌体结构连接时，宜在连接部位的主体结构上增设钢筋混凝土或钢结构梁、柱。轻质填充墙不应作幕墙的支承结构。幕墙构件与混凝土结构的连接一般是通过预埋件实现的。幕墙工程使用的各种预埋件必须经过计算确定，以保证其具有足够的承载力。为了保证幕墙与主体结构连接牢固可靠，幕墙与主体结构连接的预埋件应在主体结构施工时，按设计要求的数量、位置和方法进行埋设，埋设位置应正确。施工过程中若将预埋件的防腐层损坏，应按设计要求重新对其进行防腐处理。预埋螺栓在结构中，

一次把螺栓预埋在结构里，上端的螺栓螺纹孔用于固定不动组件，该不动组件用于连接和固定不动组件，常见的是机械设备的预埋螺栓。预埋件施工工艺流程1) 钢筋、钢板下料加工；2) 焊接；3) 支模并安装预埋件；4) 对照施工图校对预埋件尺寸和位置；5) 浇筑混凝土；6) 养护与拆模；7) 检查预埋件施工质量；8) 修补处理。