

导磁体（园平面加热）汇丰

产品名称	导磁体（园平面加热）汇丰
公司名称	徐州汇丰光电研究所
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:汇丰 型号:详情见下图
公司地址	二环西路81号
联系电话	0516-85553983 13912008273

产品详情

常用规格尺寸标称导磁体（特殊形状请将图纸传真，均可加工）

导磁体的应用及注意事项：新一代高频导磁体大大地提高了感应加热的效率，同时强调局部加热，节约了成本。在工作环境下能消除电磁波对人体的辐射，起到磁屏蔽的作用，具有极大的环保价值。中频导磁体为可加工导磁体，其性能功效远远超过传统使用的矽钢片，在加热特殊结构的工件时，根据需要可锯、锉、磨、铣，加工成任意几何形状，与感应器配套使用。在导磁体使用不便的情况下，可以使用导磁粉（泥糊状）。将导磁粉和粘合剂按一定比例调合成泥糊状，糊在感应器所需要的部位，固化后即可投入使用。高频、中频、超音频导磁体使用方法相同，但所用材料和加工工艺不同。

导磁体应紧密排列在感应器上，间隙尽量减小，以免漏磁，增加磁损耗。导磁体应牢固固定在感应器上，常用耐高温粘合剂有ab胶、504胶、玻璃胶、环氧树脂等，同时用玻璃丝带固定，或者用机械方式固定。

本产品的加工定制是是，品牌是汇丰，型号是详情见下图，产品用途是提高感应加热的效率