

自动磁化设备



整体解决方案

 www.jiujuok.com

 400-777-9399



深圳市久巨工业设备有限公司

公司简介

责任，创新，规范，严谨

深圳市久巨工业设备有限公司是一家集研发、制造、销售、服务于一体的国家级高新技术研发型企业，成立于2010年，坐落于深圳市沙井高新技术产业园区，拥有办公区域2000多平方，并有核心研发团队60多人。公司产品以点胶设备、充磁设备、电声自动化设备以及工业机器人等为核心。在全体员工的共同努力下，公司高速发展，获得了国家高新技术企业认证、中国自主创新品牌、广东重合同、守信用企业等殊荣，并率先通过ISO9001质量管理体系。公司致力于行业内先进技术的研发及创新，在产品技术、工艺创新等方面，均取得长足快速的发展，获得多项国家技术专利。每一位久巨员工都秉持着为客户解决问题、为客户争取利润的理念和承诺，齐心协力，用心耕耘，以致久巨品牌能更好地服务客户，影响中国，走向世界。

以技术为基石·以客户为中心
做进口设备的替代者



厂房



前台



研发团队



车间

公司证书



高压电容式充磁机【1300系列】



产品概述：
通过升压电路给高压电容进行充电，将储存于电容内的电荷通过控制电路，对电感线圈进行瞬间放电，产生超强电流，根据法拉第电磁感应定律，在电感线圈中间会产生超强磁场，当磁场足够大到克服磁性材料的内禀矫顽力后，当外磁场消失后，磁性材料本身会有剩磁，这样就完成了磁性材料磁化的过程

产品应用：
磁性材料，铁铬钴，铝镍钴，钕钴，钕铁硼，铁氧体等。

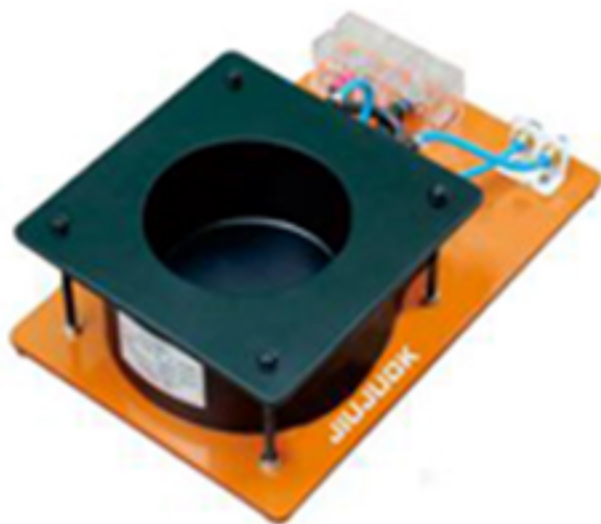
行业应用：
扬声器，电机，马达伺服，传感器，服装，继电器，汽车零件，包装，风力发电，新能源等等

技术参数/常用型号

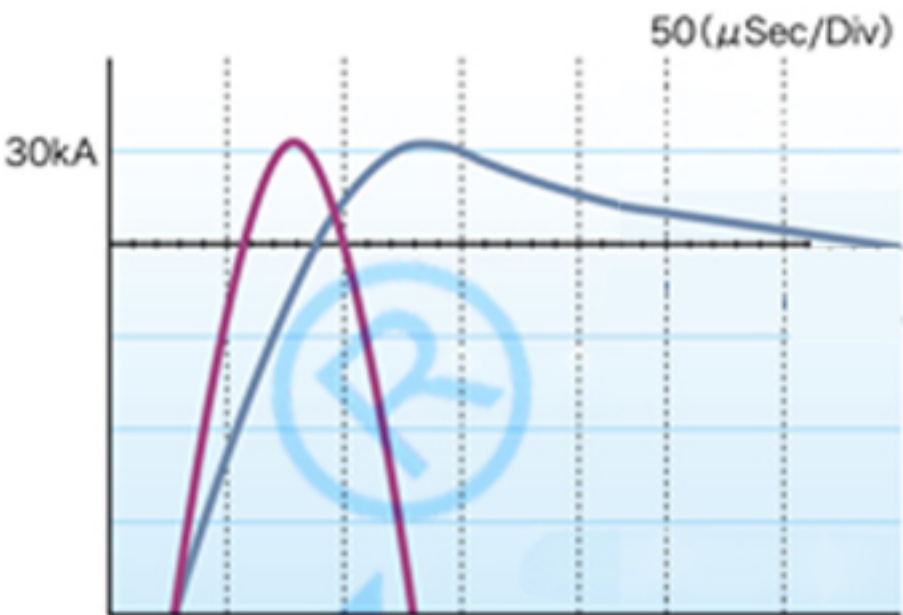
产品名称	充磁机（1300系列），可按客户要求定制各种规格充磁设备/退磁设备。以下为常用机型。
型号/规格	MA-1320
充磁电压	0-1280V
重复精度	±1V LED数字显示。
电容容量	2000UF ±10UF
输出能量/电流	4000焦耳
数据显示	1：输入电压，输入电流（指针显示） 2：输出电压，输出电流（LED数码管显示）
工作周期	1.6秒
集成控制	第三代PLC集成控制系统，脉冲移相控制技术，隔离升压系统，过流，过压，过温自动保护。
精确设定	多圈旋钮刻度指示电位调节控制器（具有带锁功能）
配件品牌说明	进口油浸储能电容，ABB平板可控硅，ABB平板二极管，日本东芝整流，升压模块。
选配功能	1：电容切换功能；后缀带“Q” 退磁功能“T” 2：信号交互（ERP, MES,IO端口控制）等功能
整机质保	整机保修二年，电容保修五年。
外形尺寸	850*600*800mm
重量	150kg
表面处理	汽车烤漆 灰+白
工作环境	工作电压：220V /±10V /50HZ, 电流≤ 45A, 温度: ≤80%， 噪音：≤60db



冰水机



充磁线圈



放电波形

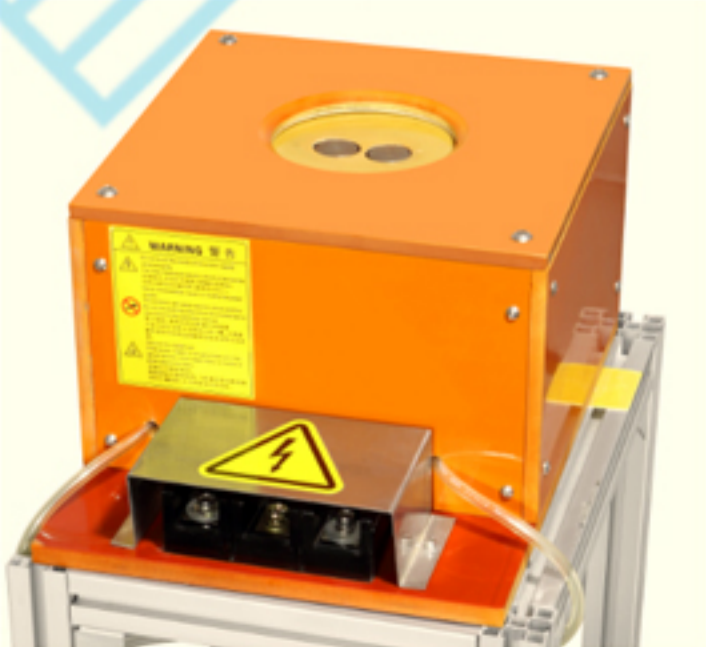
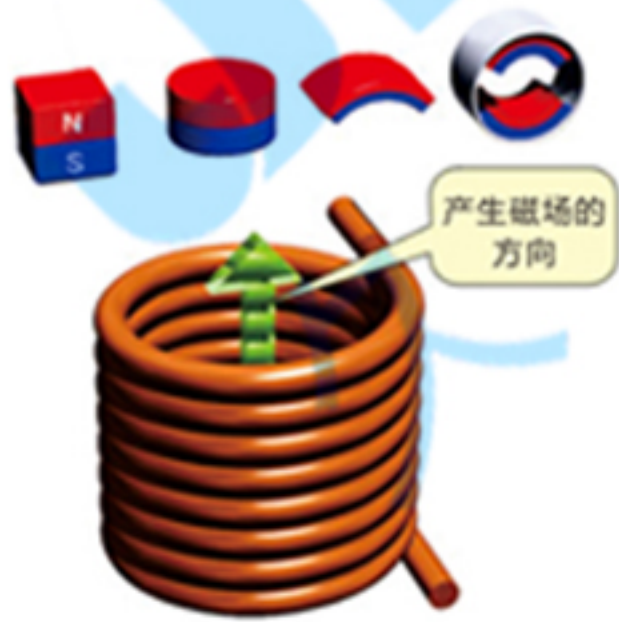
相关选配： 充磁设备=充磁主机+充磁线圈+冰水机（如下图）

充磁线圈（依客户要求定制）

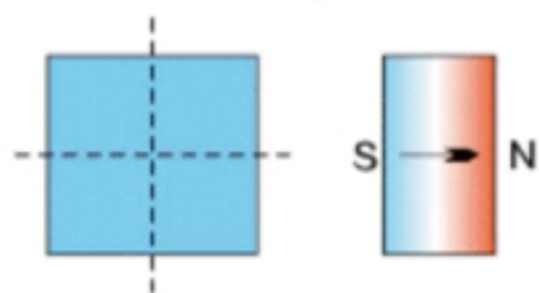
产品名称	平面单极充磁线圈（35mm—300mm均可定制）水冷散热。				
常用型号/规格	Ø50mm	Ø100 mm	Ø120 mm	Ø160 mm	Ø220 mm

多极线圈（依客户要求定制）

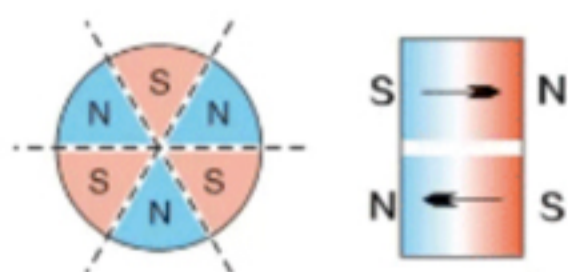
产品名称	平面多极充磁线圈（10mm—300mm均可定制），极数（4-128极）水冷散热。				
常用型号/规格	4极	8极	12极	24极	32极



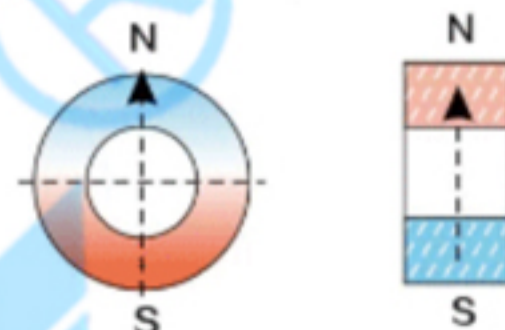
厚度方向充磁



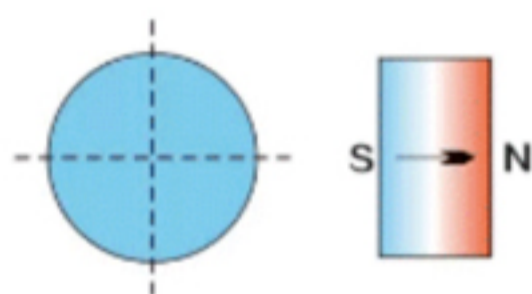
轴向多极充磁



径向充磁



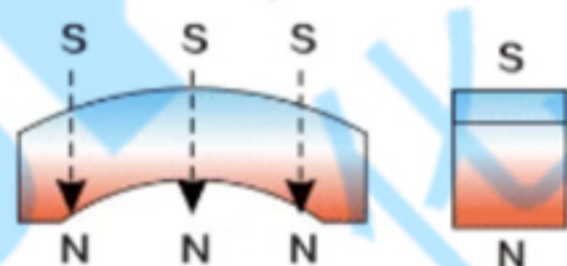
轴向充磁



表面多极充磁



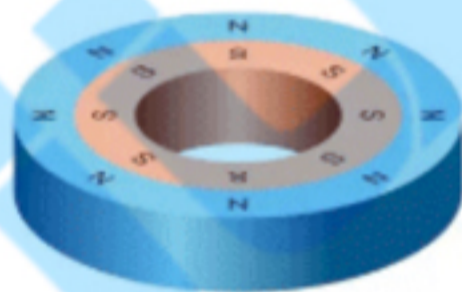
径向充磁



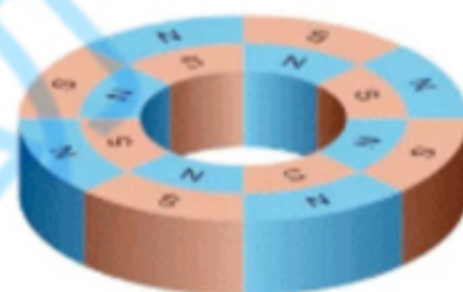
通磁计



内外径辐射充磁



辐射取向多极充磁



地址：深圳市宝安区沙井街道衙边学子围巨基科技园B楼2楼

电话：0755-29351099

传真：0755-29351799

邮箱：email@szjiuju.com

网址：www.jiujuk.ocm



400-777-9399