

力田恒压快速充磁机PFD-1000型价格

产品名称	力田恒压快速充磁机PFD-1000型价格
公司名称	绵阳市力田磁电科技有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	力田:PFD-1000 力田:PFD-2000 力田:PFD-500TA
公司地址	绵阳市高新区飞云大道中段120号附1号
联系电话	0816-2399798 15397776436

产品详情

力田恒压快速充磁机pfd-1000型价格

pfd-系列快速恒压型充磁机运用我们的实践经验参数与计算机cad相结合的设计技术，设计思想直接来源于工厂，采用高压脉冲油浸电容器，淘汰了分离元件的控制器，触发器，采用工业级的可编程控制器plc作为机器的控制器,采用力田公司专为充磁机开发的触发控制器控制大功率可控硅关断，plc控制充磁机的整机操作，隔离高压取样技术、有很高的操作安全性和可靠性，采用恒功率充电技术，充电电流小，电压控制精度高，节约能源，设备机器内部电子功率器件发热量小，充磁机的可靠性、稳定性，再次得到提升，完全能够胜任工厂连续批量充磁使用场合及军工产品对充磁工艺的严格要求，充磁机可带退磁功能，有充电完毕指示、关机自动放电等功能。 pfd-系列充磁机对电网无干扰、功耗低、抗干扰力强，广泛应用于磁材、电机、电声等行业，磁材相关单位，军工单位，大专院校，科研机构等，适用于钕钴、钕铁硼、铁氧体、铝镍钴等材料和器件的充磁。 力田公司生产pfd-系列充磁机已有十年有余，充磁机的性能、可靠性、控制技术、磁电技术、生产工艺、安全性等方面积累了很多实践经验，技术水平领先、可靠高，能满足您的严格要求。

2 型号及技术指标

型 号	pfd-3000 型	pfd-1000 型	pfd-2004 型
适用范围	钕钴、钕铁硼、铁氧体、塑磁、铝镍钴		

充电时间（s） 与电压精度有关	5-15	4-10	5-25
充电电压（v）	100 ~ 3000/3500v	0 ~ 1000	0 ~ 2000
电容量（μf） 脉冲电容器	2200-16000	2200-11000	500-4000
最大磁化电流	约 8500 -40000	约 19000	约 30000
退磁功能	可以选配		
充磁台的中心磁场强度（ 奥斯特）	220mm 4.2 万	22mm 9.2 万	100mm 3.2 万
	100mm 6.3 万	77mm 3.2 万	70mm 5.2 万
	60mm 8.2万	130mm 1.7 万	50mm 7.3 万，
磁体尺寸 (mm)	铁氧体 450	钕钴 45	钕钴 70
	铝镍钴 500	钕铁硼 77	钕铁硼 100
	钕铁硼 220	铝镍钴铁 130	铝镍钴铁 150
尺寸（mm）	1200 × 1400 × 1400	600 × 700 × 1400	850 × 700 × 1450
重量 (kg)	约 600	约 300	约 400
输入电源	ac 220v 50hz /380v	ac 220v 50hz	ac 220v 50hz
功率	约 6.2kva	约 2kva	约 4kva
备 注	选配退磁功能		

- 1、规格型号没有完全列出，其它型号请来电查询！
- 2、pfd-3000快速充磁机,专为大块钕铁硼，钕钴磁体，粘接大块磁体等大件磁体充磁而设计，实际使用效果优秀。
- 3、只要您给出要求，用我们的实践经验结合计算机cad技术，就可以设计制造出充磁机的能量和充磁线圈规格等，满足您的要求！
- 4、充磁机的价格主要与储能电容器的容量，充电电压（充磁机能量）有关！
- 5、选购充磁机时，应该主要考虑你充磁产品的牌号或内禀矫顽力和充磁样品的尺寸大小，充磁方向等