

火花机变压器三相345v 380v 415v转78v 82v

产品名称	火花机变压器三相345v 380v 415v转78v 82v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	888.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 型号:三相345v 380v 415v转78v 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

电火花机变电器三相345v 380v 415v转78v 82v 电火花机变电器 订制非标准工作电压
电火花机变电器*低报价

电火花机变压器是有一个主变压器或两个变压器构成电火花机一套变电器

变电器结构特征:

1.铁心

选用冷扎晶体取向硅钢片,铁心铁氧体磁芯选用45度全斜接缝处,使磁通量顺着铁氧体磁芯接缝处方位根据

2.绕阻

有以下几点:(1)缠绕式 (2)环氧树脂胶加石英沙添充浇筑 (3)玻纤提高环氧树脂胶浇筑(即薄绝缘结构)
(4)多芯玻璃纤维丝预浸环氧树脂胶缠绕式

(一般多选用3,由于它能够有效防止浇筑的环氧树脂干裂,提升了机器设备的稳定性)

3.高压绕组

一般采用双层圆桶式和双层两段式构造

4.低压绕组

一般采用层式和箔式构造

油浸式变压器方式:

1.开式.是一种常见的方式,其器身与空气接触,适用于比较干燥而清洁的室内,(工作温度20 ,空气湿度不得

超过85%),一般有气体自冷和风冷式二种散热方式.

2.密闭式.器置身于封闭式外壳内,与空气不接触.(因为密封性.排热条件不好.主要运用于矿井它属于是防爆的)

3.浇筑式.用环氧树脂胶或其他环氧树脂浇筑做为主绝缘,它结构紧凑.体型小.适用比较小容量变电器.