

起重電磁鐵停電保磁設備 科美达

产品名称	起重電磁鐵停電保磁設備 科美达
公司名称	湖南科美达电气股份有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	品牌:科美达 型号:GTB6系列 类型:煤电逆变器
公司地址	湖南 岳阳市 科美达路8号
联系电话	07308722555 13975096281

产品详情

概述

起重电磁铁停电保磁设备即是起重电磁铁作业的馈电整流控制设备，又是其作业现场的安全保障系统。它能在起重电磁铁工作的同时设备用电源进行浮充电。当起重磁铁处于吸料状态而又遇电网突然停电时，能自行切换电源，保证起重电磁铁的被吸物不至下落，从而保证作业现场的其它设备以及人身安全。它广泛应该于冶金、造船、港口等作业。

gtb6系列产品为我公司自行研制，使用一般使用场合；lpb1系列为引进技术产品，是新一代调磁、保磁设备。gtb6- / q系列在需要强励磁场合使用，同时，具有停电保磁功能。

停电保磁柜有两种系列产品：gtb系列产品适用于一般定电压方式控制场合；gtbt系列产品具有停电保磁功能的同时具有调磁功能，通过自由调节电磁铁的励磁电压，可方便地控制吸放钢板的张数。此两系列产品为本公司对gtb6和lpb1系列产品的技术改造升级产品，提供了原系列产品的使用可靠性何技术先进性，明显减少了用户的维护工作。

我公司产生的停电保磁设备，具有如下显著特点：

- 1、在起重电磁吸料工作状态时，若遇电网突然停电事故，能自动换接“保磁系统”，保证被吸物不至下落，同时，发出警报，以确保人身和设备安全。
- 2、在保证被吸物不至下落的同时，可控制打开起重设备提升机构的电磁抱闸，使被吸物料安全放至地面。
- 3、设备成套性好，配有专门的充电设备及完善的显示检测报警装置。
- 4、采用中倍率碱性电磁组做备用电磁，使用寿命长，维护保养方便。

gtb6系列停电保磁设备

主要技术参数

成套设备型号	gtb6-40/	gtb6-40/	gtb6-100/	gtb6-150/
输入交流电压				380v
电源相数	三相			
输出直流电压	220v			
额定输出电流	40a	60a	100a	150a
额定保磁时间	5分；10分；15分；20分			

停电保磁、调磁保磁设备

设备成套性

配套设备		数量				外形尺寸 (mm)						单台数量						
名称	型号	gtb6-40/	gtb6-60/	gtb6-100/	gtb6-150/	w	d	h	x	y	安装孔	量						
整流控制设备	gtb6-40/	1				900		1750	800	440	4- 14	250						
	gtb6-60/	1																
	gtb6-100/		1		900								800	300				
	gtb6-150/			1										320				
充电设备	lfc1-072f5-c	1	1			700		1550	600			240						
	lfc1-152f5-c			1	1	900							800	280				
主整流变压器 (外附)	zsg-10/0.5	1				460	440	-	-	-	-	100						
	zsg-15/0.5	1			400								120					
	zsg-20/0.5			1									600	510	675	500	410	160
	zsg-25/0.5				1													200
蓄电池	gnz30	190	190			66	140	230	-	-	-	2.5/3.75						
	gbz75			190	190	77	138	370	-	-	-	4.5/6.5						
蓄电池箱	gnz30	4	4			1120	460	600	800	510	4- 14	60						
	gnz75			4	4	1450	1111	750	1000	510		80						
表计器	mbp1-211s	1			350	190	130	290	140	4- 10	5							
控制器	dcm-0.5-1	1			200	165	195	140	65	4- 8	6							
电笛	ddz1-22	1									1							

本产品的品牌是科美达，型号是GTB6系列，类型是煤电逆变器，产品认证是ISO，电路拓扑结构是推挽式，输出电压波形是正弦波，输入电压范围是220（V），输出电压是220（V），输出功率是1000（W），逆变效率是90（%），电压调整率是50（%），负载调整率是50（%），物料编号是10023，加工定制是