

牵引电磁铁MQ1-15N 机床配件

产品名称	牵引电磁铁MQ1-15N 机床配件
公司名称	乐清市柳市兴浩电器经营部
价格	240.00/个
规格参数	加工定制:是 种类:硬磁性材料 电流特性:交流
公司地址	浙江乐清市浙江省乐清市柳市镇捷达西路2号
联系电话	86 0577 62713299 18106758035

产品详情

电磁铁的工作原理

当线圈通电后，铁心和衔铁被磁化，成为极性相反的两块磁铁，它们之间产生电磁吸力。当吸力大于弹簧的反作用力时，衔铁开始向着铁心方向运动。当线圈中的电流小于某一定值或中断供电时，电磁吸力小于弹簧的反作用力，衔铁将在反作用力的作用下返回原来的释放位置。

电磁铁是利用载流铁心线圈产生的电磁吸力来操纵机械装置，以完成预期动作的一种电器。它是将电能转换为机械能的一种电磁元件。

电磁铁主要由线圈、铁心及衔铁三部分组成，铁心和衔铁一般用软磁材料制成。铁心一般是静止的，线圈总是装在铁心上。开关电器的电磁铁的衔铁上还装有弹簧，如图所示。

正常工作条件安装在无显著摇动和冲击振动的地方。使用环境中应无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体 and 尘埃。否则，可能影响产品寿命。电磁铁适用长期工作制、断续周期工作制。电源电压的合理波动范围为85%-110%（特殊要求可订货时提出）。主要技术参数电磁铁就垂直方向安装，（当衔铁向上运动时，

	a	b	h	a1	b1	a	b	d	r	v	t	
mq1-0.7n	51.5	51	66	40	36	8	6	4	4		2	108
mq1-1.5n	70	80	85	55	39.5	8	6	5	5	5	9	250
mq1-3n	83	85	96	60	47.5	8	6	7	7	7	10	450
mq1-5n	110	100	120	83	59	10	7	8.5	10.5	9	12	875
mq1-8n	110	100	120	83	72	10	7	8.5	10.5	9	18	1230

型号	外形尺寸			安装尺寸				安装孔		有关尺寸				衔铁重量 g
	a	b	h	a1	b1	a2	b2	a	b	d	r	v	t	
mq1-0.7n/z	51.5	51	66	40	36	12.5		8	5	4	4		2	108
mq1-1.5nz	70	85	120	55	44.5	18	23.5	8	6	5	5	5	9	302
mq1-3nz	83	90	135	60	50.5	24	26	8	6	7	7	7	10	537
mq1-5nz	110	105	165	83	67	35.8	34	10	7	8.5	10.5	9	12	1160
mq1-8nz	110	120	165	83	80	35.8	47	10	7	8.5	10.5	9	18	1530

型号	外形尺寸			安装尺寸		安装孔		有关尺寸				衔铁重量 g
	a	b	h	a1	b1	a	b	d	r	v	t	
mq1-15n	142	113	198	108	85	12	12	13.5	14	10	12	2600
mq1-25n	142	148	198	108	120	9	9	13.5	14	10	20	4500

注：电磁铁mq1 其他价格，请用旺旺或者qq455800298,直接用电话联系139-8976-7759 叶小姐 咨询！

本产品的初吸力为 15 (N)，型号是 MQ1-15N，电流特性为交流，用途是牵引，品牌为国产，

种类是硬磁性材料，工作电压为 380（V），加工定制是是，