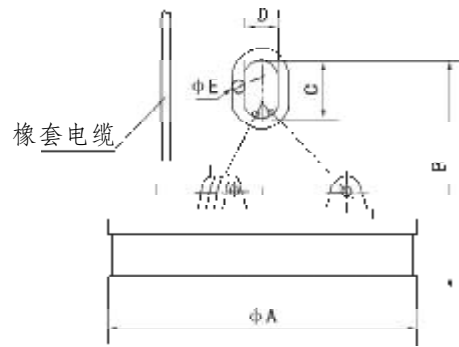


MW5 高频型吊运废钢用起重电磁铁

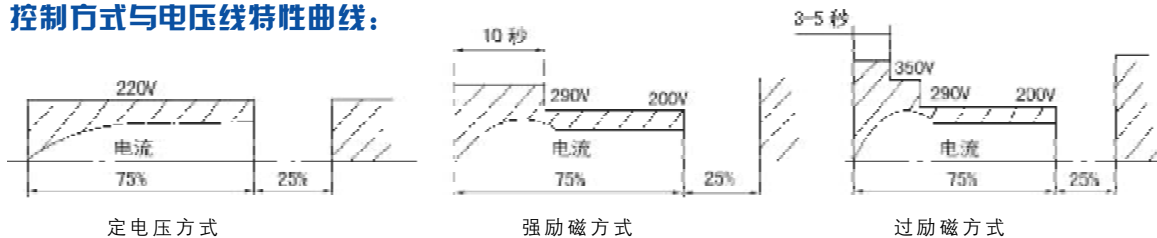


外形尺寸图

技术特点:

- ◆ 通电持续率为 75%，作业频率高，大大提高了工作效率。
- ◆ 采用强励磁方式 (DC- 290V/DC200V)，可进一步提高起吊能力，节约能源。
- ◆ 大型的起重电磁铁还可采用过励磁方式 (DC- 350V/DC- 290V/DC200V)，能发挥更强的起吊能力。

控制方式与电压线特性曲线:



定电压方式

强励磁方式

过励磁方式

规格参数 外形尺寸(常温用, 额定电压 DC- 220V, 通电持续率 TD- 60%)

型 号		MW5-70L/1-75	MW5-90L/1-75	MW5-110L/1-75	MW5-120L/1-75	MW5-130L/1-75	MW5-150L/1-75	MW5-165L/1-75	MW5-180L/1-75	MW5-210L/1-75	MW5-240L/1-75		
外形尺寸	A	700	900	1100	1200	1300	1500	1650	1800	2100	2400		
	B	824	1120	1140	1220	1290	1360	1670	1600	1900	2100		
	C	160	200	220	220	250	350	370	370	400	450		
	D	90	125	150	150	175	210	230	230	250	280		
	E	32	40	50	45	60	60	75	75	80	90		
自重	kg	520	850	1500	1850	2300	3180	3840	4800	7830	9800		
冷态电流	A	12.77	23.74	27.6	33.6	40.7	51.4	55.5	73.9	98.5	117.7		
消耗功率(冷态)	kw	2.81	5.22	6.07	7.4	8.95	11.3	12.2	16.3	21.7	25.9		
起重能力 (冷态\热态)	钢球	2500	4500	6500	7500	8500	11000	12500	14500	21000	26000		
	铸铁锭	380/200	600/400	1000/800	1300/800	1400/1100	1900/1500	2300/1800	2750/2100	3500/2800	4800/3800		
	切料头	380/200	600/400	1000/800	1300/800	1400/1100	1900/1500	2300/1800	2750/2100	3500/2800	4800/3800		
	铸铁切屑	120/100	250/200	450/400	600/500	700/600	1100/900	1300/1100	1600/1350	2200/1850	2850/2230		
设备成套性	电缆连接器	DL- 102											
	电缆卷筒	JTA100- 10- 2				JTA100- 15- 2				JTA200- 15- 2			
	整流控制柜	STML- 4E- C	STQL- 7E- C	STQL- 9E- C	STQL- 14E- C	STQL- 14E- C	STQL- 19E- C	STQL- 19E- C	STQL- 25E- C	STQL- 32E- C	STQL- 38E- C		