

框型脱磁器



 **KANETEC**

型号 | KMDT

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途

用于把小工件以料斗大量通过运输带进行连续消磁的生产线
有各种尺寸可供选择，以满足这些要求。还可用于对长和不规则形状的工件进行消磁

特点

良好的散热设计可实现连续运行
可获得均匀的退磁区域，整个通过的工件基本上可获得均匀的退磁效果
新增最大宽度为 600 mm 的脱磁器（KMDT-50A, KMDT-60A），满足宽度超过400mm的工件和特殊形状工件的退磁需求，可让料斗通过更多的小工件，生产线中的连续通过量会增加

规格参数

型号	电源	电池容量(电流)	使用率	通道尺寸 (mm)		尺寸 (mm)										适用电缆2芯
				宽度	高度	B	L	H	b ₁	N	φd	b ₂	L ₁	L ₂	H	
KMDT-10A	单相 AC200V	0.46kVA (2.3A)	100%E D	100	80	210 210	103	205	60	4	9.5	40	153	133 133	70	1.25mm ²
KMDT-16A		1.6kVA(8A)		160	125	280	144	245	80	4	12	40	204	180	60	1.25mm ²
KMDT-25A	50/60Hz	6kVA(9A)		250	200	400	224	350	150	6	12	70	284	260	75	5.5mm ²
KMDT-26A	z 单相	7kVA(55A)		251	201	401	304	351	151	6	14	70	384	350	75	5.6mm ²
KMDT-50A	AC201V 60Hz	18kVA(90A)		500	450	670	304	625	250	6	14	80	384	350	90	38mm ²
KMDT-60A		24kVA(120A)		600	500	800	304	705	300	6	14	100	384	350	105	60mm ²