

U形磁体

带孔

规格

磁体材料
AlNiCo AN
铝, 镍, 钴
耐受温度达 450 °C
红漆
耐受温度达 180 °C

信息

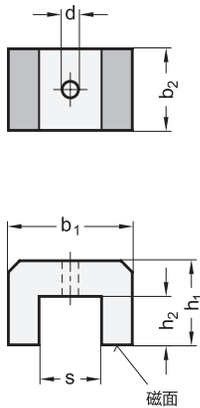
U形磁体GN 62的附着面被一分为二, 是通过铸造方法制作的非屏蔽磁性系统。他们的适用温度主要被红色漆层限制。如需在更高的温度下使用, 可选用无漆款U形磁体。
为保证磁性属性(附着力)不受影响, 固定螺钉必须为非磁性(无导磁性)材料, 如不锈钢、铜或者塑料。
为便于处理和避免消磁, 镀锌金属板会在存储和运输时保护磁体表面。
- 固定磁体的更详细信息 (参见页 2022)

可按需提供

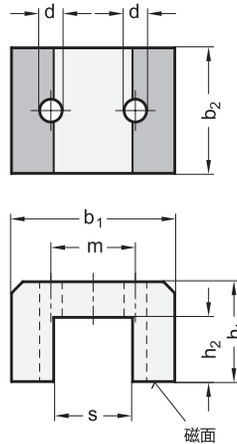
无漆款, 耐受温度可达450°C。



款式
 $b_1 = 22, 30, 39, 45, 60$



款式
 $b_1 = 57, 70, 79$



GN 62

说明	b1	b2	d	h1	h2	m	s	标称磁力 以 N	△
GN 62-AN-22	22	25	7	17	9	-	8	30	64
GN 62-AN-30	30	20	5	20	11	-	15	45	69
GN 62-AN-39	39	25	4.7	25	14	-	19	90	151
GN 62-AN-45	45	30	5.2	30	17	-	22	120	167
GN 62-AN-57	57	44.5	8	35	23	31.5	28	180	490
GN 62-AN-70	70	57	8	41	25	38	35	320	700
GN 62-AN-79	79	82	9.5	54	36	43	38.5	470	1570