

钮扣形磁体

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

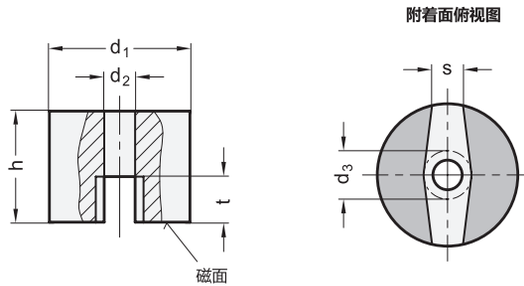
钮扣型磁体 GN 60 是一种铸造而成的无屏蔽磁体, 具有分割磁性表面。它们的使用温度很大程度上受到红漆的限制。对于较高温度, 可根据要求提供毛坯钮扣型磁体。
 为保证磁性属性(附着力)不受影响, 固定螺钉必须为非磁性(无导磁性)材料, 如不锈钢、铜或者塑料。
 为便于处理和避免消磁, 镀锌金属板会在存储和运输时保护磁体表面。
 - 固定磁体的更详细信息 (参见页 2022)

附件

- 固定盘 GN 70 (参见页 2052)
- 附着盘片 GN 70.1 (参见页 2052)

可按需提供

- 无漆款, 耐受温度可达450°C。



GN 60

说明	d1 标称尺寸	d1 实际尺寸	d2	d3 最大	h	s	t	标称磁力 以 N	⚠
GN 60-AN-13	13	13	4.5	7	9.7	4.5	5	7	6
GN 60-AN-19	19	19.1	4.8	8.7	12.7	5.6	6.5	18	23
GN 60-AN-25	25	25.4	4.5	8.5	20	5.6	8	40	71
GN 60-AN-32	32	31.8	7.5	12.7	25.4	8	12.7	66	132

