

不锈钢固定磁体

杆形, 带胶合面

规格

外壳
不锈钢
磁体材料
NdFeB **ND**
耐受温度达 80 °C
橡胶
弹性体 (TPE)
≈ 80 Shore A
黑色

信息

GN 52.5 不锈钢固定磁体与不锈钢外壳和塑料环组合成一个系统, 可保护和增强磁体, 确保磁通量到涂胶磁性表面的最佳传输。
橡胶保护易损表面, 防止其被磁体损伤, 并且提供高摩擦系数, 形成较高的横向位移力。

- 固定磁体的更详细信息 (参见页 2022)

技术信息

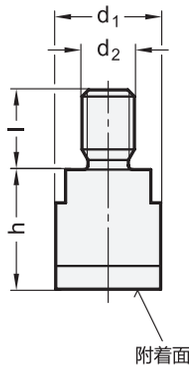
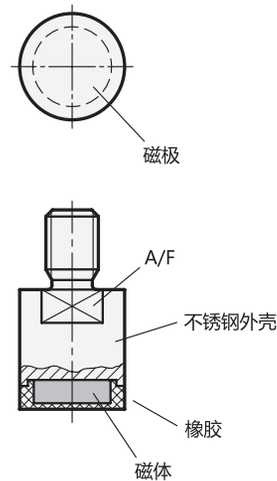
- 弹性体特性 (参见页 A2)

附件

- 固定盘 GN 70 (参见页 2051)
- 附着盘片 GN 70.1 (参见页 2051)



附着面视图



GN 52.5

STAINLESS STEEL

说明	d1 ±0.2	d2	h ±0.2	l	A/F	标称磁力以 N	⚖
GN 52.5-ND-10-M4	10	M 4	14	6	8	9.5	8
GN 52.5-ND-13-M6	13	M 6	16	10	11	15	17
GN 52.5-ND-16-M8	16	M 8	18	12	13	23	29
GN 52.5-ND-20-M10	20	M 10	20	14	17	46	52
GN 52.5-ND-25-M10	25	M 10	20	14	21	95	77