

磁体

钕铁硼 (NdFeB), 不锈钢外壳, 带胶合面

规格

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

信息

GN 52.6 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)

附件

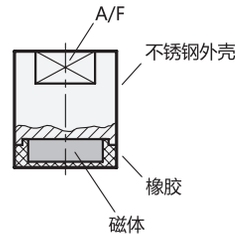
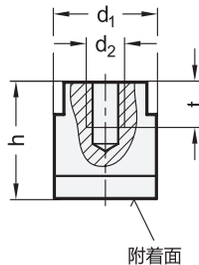
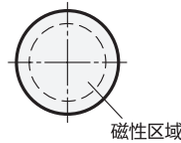
- 固定盘 GN 70 (参见页 2051)
- 附着盘片 GN 70.1 (参见页 2051)

技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)



附着面俯视图



GN 52.6

不锈钢

说明	$d_1 \pm 0.2$	d_2	$h \pm 0.2$	A/F	t	标称磁力 以 N	$\Delta \Delta$
GN 52.6-ND-10-M4	10	M 4	14	8	4	9.5	6
GN 52.6-ND-13-M6	13	M 6	16	11	6	15	12
GN 52.6-ND-16-M6	16	M 6	18	13	8	23	22
GN 52.6-ND-20-M8	20	M 8	20	17	8	46	39
GN 52.6-ND-25-M8	25	M 8	20	21	8	95	64