

**작업 가능한 접착 표면이 있는 원형 마그네트(원기둥 마그네트),
NdFeB 소재**
품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

황동 하우징.

마그네트 코어 NdFeB(네오디뮴).

정보:

매끄러운 버전, 차폐 시스템. 네오디뮴 바 마그네트는 자기 단락을 통해 부착력을 잃어버리기 때문에 절대로 철에 직접 압입되어서는 안됨. 직경 "D" 연마, 피팅 공차 h6 포함.

원통형 마그네트는 "H1과 H2" 크기만큼 줄이거나 가공할 수 있음.

온도 범위:

max. 150 °C.

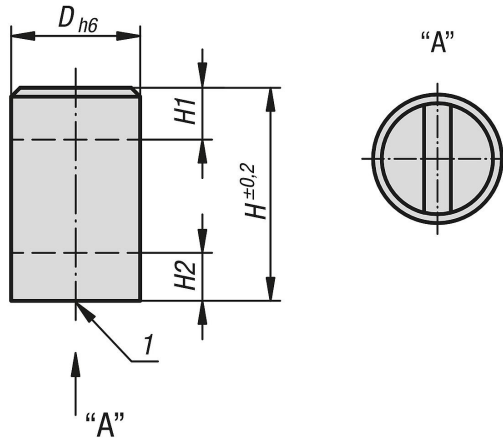
조립:

마그네트는 압입하거나 나사 체결 혹은 접착하여 조립할 수 있습니다.

도면 설명:

1) 접착 표면

작업 가능한 접착 표면이 있는 원형 마그네트(원기둥 마그네트), NdFeB 소재 도면



품목 요약

작업 가능한 접착 표면이 있는 원형 마그네트(원기둥 마그네트), NdFeB 소재

주문 번호	D	H	H1	H2	접착력 N	접착력 H2인 경우 최대 N	철제벽 까지 거리 mm
K1403.06	6	20	10	3	9	12	1,5
K1403.08	8	20	10	3	22	29	1,5
K1403.10	10	20	8	5	27	38	2
K1403.13	13	20	6	5	49	66	2,5
K1403.16	16	20	2	6	94	108	3
K1403.20	20	25	5	7	173	235	4
K1403.25	25	35	7	8	292	380	5
K1403.32	32	40	4,5	10	529	640	6