

원형 마그네트(원통형 그리퍼) NdFeB

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

항동 하우징.
 마그네트 코어 NdFeB(네오디뮴).

표면 마무리:

매끄러운 하우징.

정보:

매끄러운 버전, 차폐 시스템.
 네오디뮴 원통형 마그네트는 자기 단락을 통해 부착력을 잃어버리기 때문에 절대로 철에 직접 압입되어서는 안 됨.

직경 "D" 연마, 피팅 공차 h6 포함.

타입 A의 원통형 마그네트는 접착력 감소 없이 길이를 "H1" 만큼 줄일 수 있음.

온도 범위:

max. 80 °C.

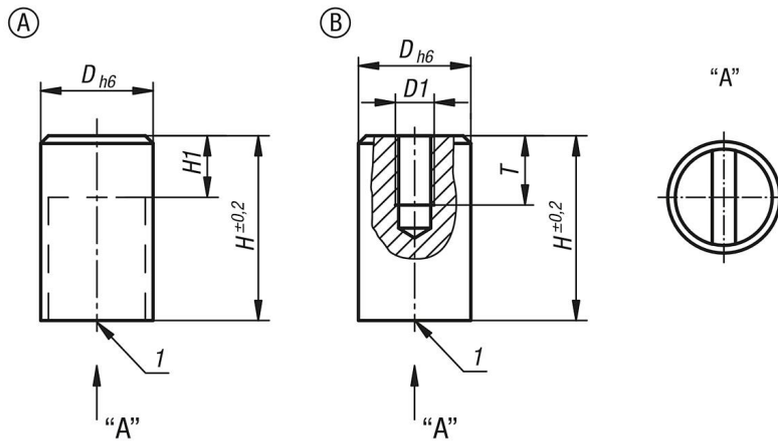
조립:

마그네트는 압입하거나 나사 체결 혹은 접착하여 조립할 수 있습니다.

도면 설명:

1) 접착 표면

도면



품목 요약

원형 마그네트(원통형 그리퍼), NdFeB

주문 번호	타입	D	D1	H	H1	T	접착력 N	철제벽까지 거리 mm
K1395.106	A	6	-	20	10	-	10	1,5
K1395.108	A	8	-	20	10	-	25	1,5
K1395.110	A	10	-	20	8	-	45	2

원형 마그네트(원통형 그리퍼) NdFeB

품목 요약

주문 번호	타입	D	D1	H	H1	T	접착력 N	철제벽 까지 거리 mm
K1395.113	A	13	-	20	6	-	70	2,5
K1395.116	A	16	-	20	2	-	150	3
K1395.120	A	20	-	25	5	-	280	4
K1395.125	A	25	-	35	7	-	450	5
K1395.132	A	32	-	40	4,5	-	700	6
K1395.206	B	6	M3	20	-	5	10	1,5
K1395.208	B	8	M3	20	-	5	25	1,5
K1395.210	B	10	M4	20	-	7	45	2
K1395.213	B	13	M4	20	-	7	70	2,5
K1395.216	B	16	M4	25	-	8	150	3
K1395.220	B	20	M6	25	-	6	280	4
K1395.225	B	25	M6	35	-	8	450	5
K1395.232	B	32	M6	40	-	6	700	6