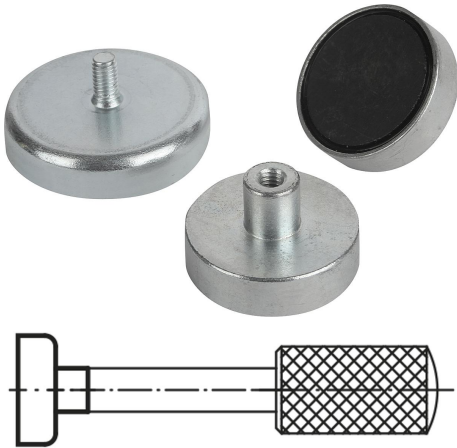


나사산이 있는 마그네트(플랫 그립퍼) 하드 페라이트

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

하우징, 스틸.
마그네트 코어, 하드 페라이트.

표면 마무리:

하우징, 아연 도금.

정보:

나사 있는 플랫 그립퍼, 보호 시스템.

D 80, D 100 및 D 125 버전에서는 조립 자기 소재의 접착 표면에서 미세 균열은 제조 기술상 피할 수 없음. 이는 기능을 결코 손상시키지는 않음.

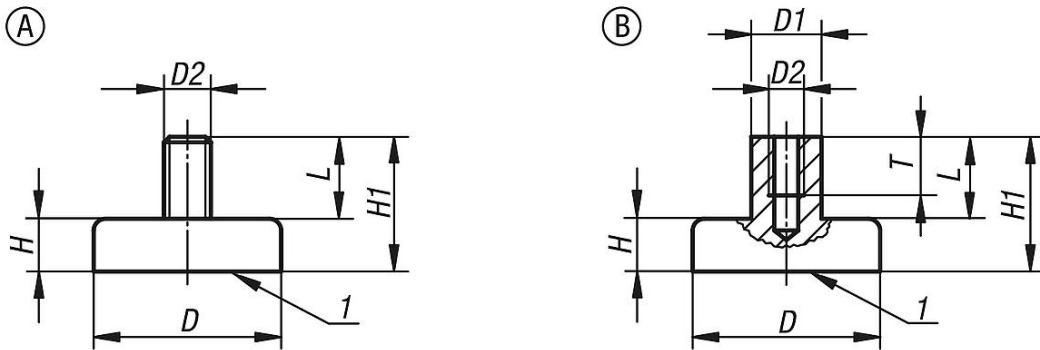
온도 범위:

max. 200 °C.

도면 설명:

1) 접착 표면

도면



품목 요약

나사산이 있는 마그네트(플랫 그립퍼), 하드 페라이트

주문 번호	타입	D	D1	D2	L	H	H1	T	접착력 N
K0549.21	A	10 ±0,15	-	M3	7	4,5	11,5	-	4
K0549.22	A	13 ±0,15	-	M3	7	4,5	11,5	-	10
K0549.23	A	16 ±0,15	-	M3	7	4,5	11,5	-	18
K0549.24	A	20 ±0,15	-	M3	7	6	13	-	30
K0549.25	A	25 ±0,15	-	M4	8	7	15	-	40
K0549.26	A	32 ±0,20	-	M4	8	7	15	-	80
K0549.01	B	10 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	4
K0549.02	B	13 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	10
K0549.03	B	16 ±0,15	6	M3	7	4,5	11,5	5	18
K0549.04	B	20 ±0,15	6	M3	7	6	13	5	30
K0549.05	B	25 ±0,15	8	M4	8	7	15	6	40
K0549.06	B	32 ±0,20	8	M4	8	7	15	6	80

나사산이 있는 마그네트(플랫 그립퍼) 하드 페라이트

품목 요약

주문 번호	타입	D	D1	D2	L	H	H1	T	접착력 N
K0549.07	B	40 ±0,20	10	M5	10	8	18	8	125
K0549.08	B	50 ±0,20	12	M6	12	10	22	10	220
K0549.09	B	63 ±0,20	15	M8	16	14	30	14	350
K0549.10	B	80 ±0,25	20	M10	16	18	34	14	600
K0549.11	B	99 ±0,25	22	M12	20	22	42	17	900
K0549.12	B	125 ±0,25	25	M14	24	26	50	20	1300