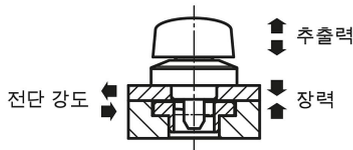


회전식 클램핑 래치, 스테인리스, 그립: 플라스틱 또는 스테인리스 스틸

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

스테인레스 스틸 소재 하우징.
스틸 또는 스테인레스 스틸 볼트.
스테인레스 스틸 핀.
스테인레스 스틸 또는 열가소성 PA(폴리아미드) 회전 헤드.

표면 마무리:

자연적으로 마무리된 하우징.
니켈 도금 또는 자연적 마무리 볼트.
광택처리된 핀.
PA 회전 헤드, 유리 섬유 강화, 검은색.
스테인레스 스틸 소재 회전 헤드, 자연적 마무리.

정보:

고정 나사 M2 또는 M3가 함께 공급됩니다.

플레이트 두께 6mm 또는 12mm용 조립방식 1.
플레이트 두께 12mm 이상 20mm용 조립방식 2.

고정력이 초과되면 플레이트 사이에 0.1mm 이상의 간격이 생깁니다.

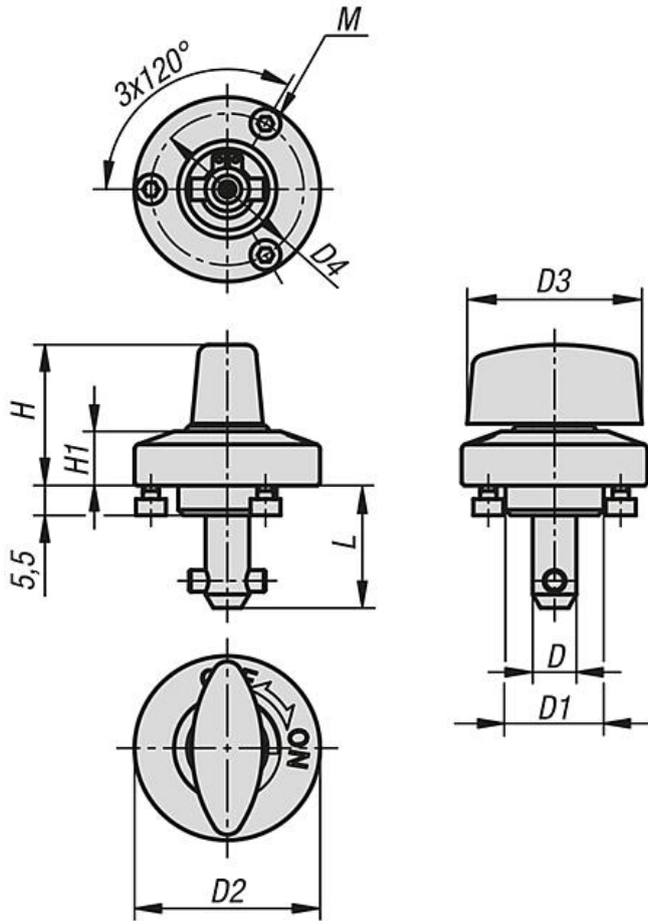
액세서리:

클램핑 플레이트 K1062

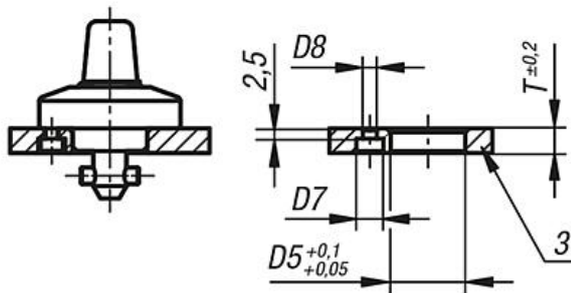
도면 설명:

- 1) 조립 방식 1
- 2) 조립 방식 2
- 3) 플레이트

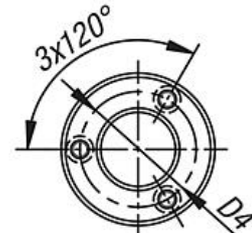
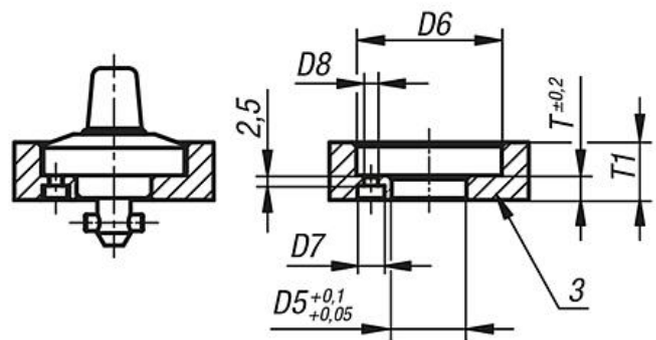
회전식 클램핑 래치, 스테인리스, 그립: 플라스틱 또는 스테인리스 스틸 도면



①



②



회전식 클램핑 래치, 스테인리스, 그립: 플라스틱 또는 스테인리스 스틸

품목 요약

회전식 클램핑 래치, 스테인리스, 그립: 플라스틱 또는 스테인리스 스틸

주문 번호	구성품 재질	버전 2	D	L	D1	D2	D3	D4	H	H1	M	D5	D6	D7	D8	T	T1	지 탱력 N	장력 N	전단 강도 kN	추출 력 F kN	온도 저항
K1061.516	플라스틱	스틸 볼트	5	15,5	14	25	20	21	19	6,5	M2x3	14	26	4,4	2	6	6-10	60	60	1,8	1,2	≤130 °C
K1061.817	플라스틱	스틸 볼트	8	17	18	34	32	28	26	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	6	6-14	90	90	3,2	2,6	≤130 °C
K1061.823	플라스틱	스틸 볼트	8	23	18	34	32	28	26	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	12	12-20	90	90	3,2	2,6	≤130 °C
K1061.5161	스테인리스 스틸	스틸 볼트	5	15,5	14	25	20	21	19	6,5	M2x3	14	26	4,4	2	6	6-10	60	60	1,8	1,2	≤200 °C
K1061.8171	스테인리스 스틸	스틸 볼트	8	17	18	34	32	28	25,5	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	6	6-14	90	90	3,2	2,6	≤200 °C
K1061.8231	스테인리스 스틸	스틸 볼트	8	23	18	34	32	28	25,5	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	12	12-20	90	90	3,2	2,6	≤200 °C
K1061.15161	스테인리스 스틸 볼트, 스테인리스 스틸	스틸 볼트, 스테인리스 스틸	5	15,5	14	25	20	21	19	6,5	M2x3	14	26	4,4	2	6	6-10	60	60	1,8	1,2	≤200 °C
K1061.18171	스테인리스 스틸 볼트, 스테인리스 스틸	스틸 볼트, 스테인리스 스틸	8	17	18	34	32	28	25,5	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	6	6-14	90	90	3,2	2,6	≤200 °C
K1061.18231	스테인리스 스틸 볼트, 스테인리스 스틸	스틸 볼트, 스테인리스 스틸	8	23	18	34	32	28	25,5	10	M3x4	18	35	6,5	3,4	12	12-20	90	90	3,2	2,6	≤200 °C