

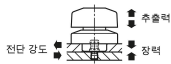


트위스트 노브를 및 플라스틱 회전 헤드가 있는 스테인리스 스틸 회 전 래치

품목 설명/제품 이미지







설명

제품 설명:

회전 래치는 장치 또는 플랩을 빠르고 간단하게 교체하고 잠그는 데 사용합니다.

공구 없이 클램핑할 수 있어 준비 시간이 단축됩니다.

재질:

스테인레스 스틸 하우징. 열가소성 PA(폴리아미드) 회전 헤드

표면 마무리:

자연적으로 마무리된 하우징. 회전 헤드, PA 유리 섬유 강화, 검은색.

정보:

스테인리스 스틸 소재의 고정 나사 M2 또는 M3가 함께 공급됩니다.

플레이트 두께 6mm용 조립방식 1. 플레이트 두께 6mm 이상 14mm용 조립방식 2.

고정력이 초과되면 플레이트 사이에 0.1mm 이상의 간격이 생깁니다.

액추에이션 원리:

회전 헤드가 "OFF" 위치에 있는지 확인하십시오.

회전식 클램핑 래치를 클램핑 핀 위에 놓고 회전 헤드를 "ON" 위치로 돌리십시오.

완전히 고정되면 찰칵 소리가 들립니다.

액세서리:

클램핑 핀 K1564.

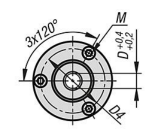
도면 설명:

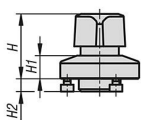
1) 플레이트



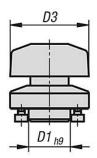


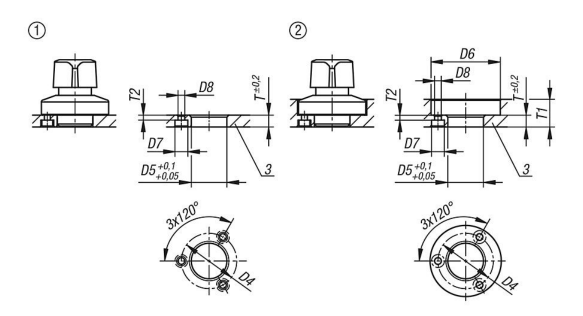
트위스트 노브를 및 플라스틱 회전 헤드가 있는 스테인리스 스틸 회 전 래치 ^{도면}











품목 요약

주문 번호	구성품 재질	D D1 D2	D3 D4	H H	H2	М	D5	D6 E) T	D8 T	T1	T2	지탱력 N	장력 N	전단 강도 kN	추출력 F kN	온도 저항
K1561.14	폴리아미드	6 14 25	25 21	23 6,	5,5	M2x3	14	26 4	,4 2	2,4 6	6-10	2,5	110	7	1,1	0,25	≤130 °C
K1561.18	폴리아미드	8 18 34	34 28	28 10	5,5	M3x4	18	35 6	3,5	3,4 6	6-14	2,5	150	9	1,8	0,4	≤130 °C





트위스트 노브를 및 플라스틱 회전 헤드가 있는 스테인리스 스틸 회 전 래치 품목요약