

조절 클램핑 레버 · 스텐레스 스틸 재질의 내부부품, 암나사 타입
EH 24390.



제품 설명

녹 방지 재질의 내부 부품이 있는 타입. 의료기 산업이나 화학 산업 등 다양한 분야에 사용 가능.

재질

레버

- 아연 다이 캐스트, 플라스틱 코팅, RAL 2004와 유사한 주황색, 무광
- 아연 다이 캐스트, 플라스틱 코팅처리, 검은색, RAL 9005와 유사, 무광 처리

나사 부품

- 스텐레스 스틸 1.4305

내부 부품

- 스텐레스 스틸 1.4305

작동

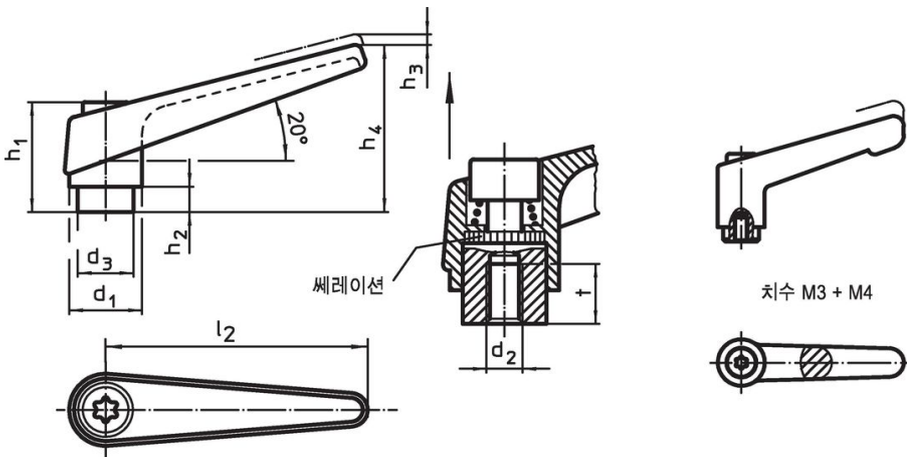
레버를 들면, 내부의 톱니가 풀린다. 톱니에 따라 핸들은 어느 위치로든 회전되고, 핸들을 놓으면, 톱니가 자동적으로 다시 맞물려진다.

더 많은 정보

참조

나사 부분 교체 가능.

그림

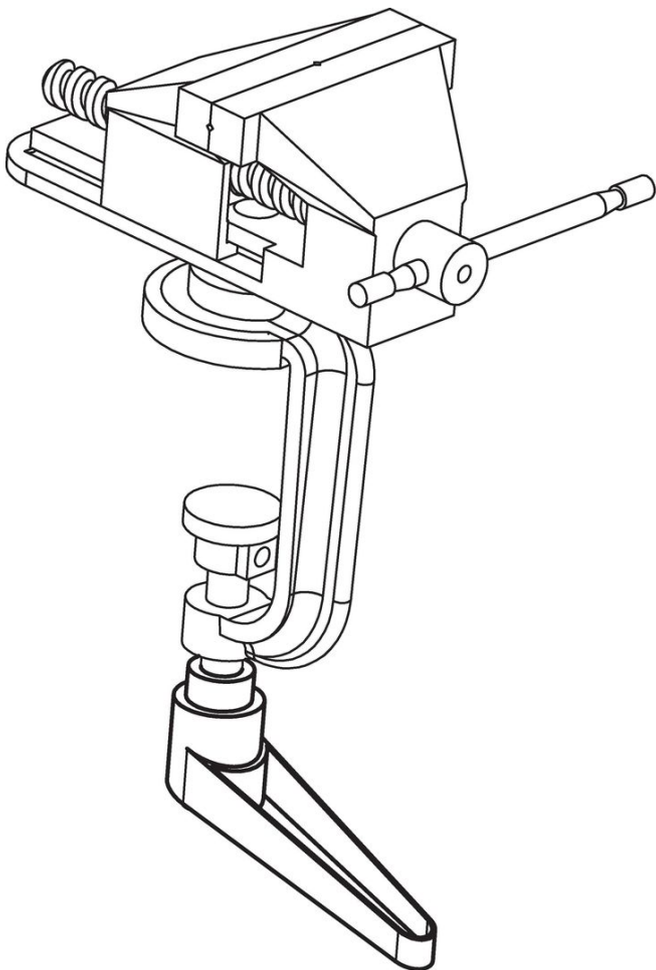


주문 정보

d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	치수 h ₂ [mm]	h ₃	h ₄	l ₂	t ≥	 [g]	제품 번호.
주황색										
13	M 3	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	7	26	24390.0032
13	M 4	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	9	25	24390.0036
14	M 5	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24390.0111
14	M 6	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24390.0121
18	M 8	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	67	24390.0321
22	M 8	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	112	24390.0411
22	M10	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	109	24390.0421
25	M10	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	175	24390.0511
25	M12	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	171	24390.0521
30	M12	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	286	24390.0611
30	M16	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	269	24390.0621
검정색										
13	M 3	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	7	26	24390.0034
13	M 4	10,0	24,5	4,0	3,5	30,5	30	9	25	24390.0038
14	M 5	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24390.0114
14	M 6	10,0	24,5	4,0	3,0	35,0	45	8	33	24390.0124
18	M 8	13,5	31,0	6,5	3,0	45,0	62	10	67	24390.0324
22	M 8	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	112	24390.0414
22	M10	16,0	36,0	8,0	3,5	52,0	74	14	109	24390.0424

d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	치수				l ₂	t ≥	[g]	제품 번호
				h ₂	h ₃	h ₄	[mm]				
25	M10	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	175	24390.0514	
25	M12	19,0	43,0	11,0	4,0	63,0	89	17	171	24390.0524	
30	M12	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	286	24390.0614	
30	M16	23,0	50,5	12,0	5,0	76,0	108	22	269	24390.0624	

적용 예



규정 준수

RoHS 준수

납 성분 포함 - 예외조항 6a / 6b / 6c 준수

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 포함

납 성분 포함 - 2024년 6월 27일 SVHC 목록

식수안전 및 독성물질 관리법 물질 포함



납은 노출로 인해 압과 생식 기능에 해를 끼칠 수 있습니다
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

분쟁 광물 포함하지 않음

이 제품은 탄탈륨, 주석, 금 또는 텅스텐 등 민주 공화국 또는 인접 국가에서 "분쟁 광물"로 지정된 물질을 포함하지 않습니다.