

인덱스 플런저 · 급속 잠금 머리 EH 22122.



제품 설명

인덱스 플런저는 인덱싱 (위치 선정) 보어를 위해 사용됨.

재질

몸체

- 스틸, 흑색처리
- 스테인레스 스틸 1.4305

누름 단추

- 열 가소성 수지(플라스틱) POM, 빨간색

잠금핀

- 스틸, 경화처리
- 스테인레스 스틸 1.4305, 니켈 도금

손잡이

- 열가소성 수지 PA 6, 검-회색, 무광

조립

나사 길이는 인덱스 플런저(EH 22120.)용 중간 링으로 조절할 수 있다.

작동

손잡이를 당기면 돌출된 잠금 핀이 들어오면서 잠기게 된다. 돌출된 빨간색 버튼은 잠긴 상태를 의미한다. (잠금 핀은 들어가 있음) 빨간색 버튼을 누르면 핀은 잠금 위치로 신속하게 되돌아간다.

더 많은 정보

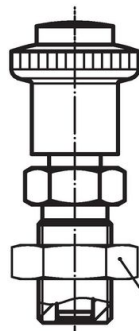
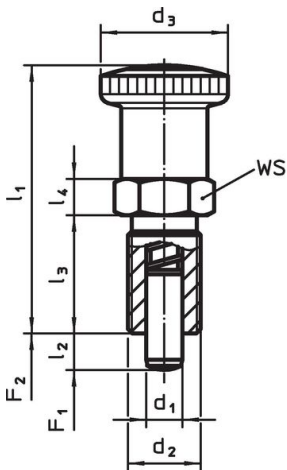
참조

손잡이 분리 불가능
잠금너트는 별도 구입.

추가 제품

- 위치 부상, 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용
- 중간 링, 인덱스 플런저용
- 마운팅 블록, 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용

그림



잠금 너트

22120.0116 - .0118 (스틸)

22120.0516 - .0518 (스테인리스 스틸)

주문 정보

d ₁	d ₂	치수					WS	스프링력 ¹⁾		최소 최대		[g]	제품 번호.
		l ₂ 최소	d ₃	l ₁ ~	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]			
-0,02 -0,04			[mm]				[mm]	[N]		[°C]		[g]	
6	M12 x 1,5	6	30	53,5	22	6	19	6,5	19	-30	80	49	22122.0205
6	M12 x 1,5	9	30	53,5	22	6	19	6,0	25	-30	80	49	22122.0210
8	M16 x 1,5	8	30	59,5	26	8	19	8,5	26	-30	80	75	22122.0215
8	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	8,5	28	-30	80	78	22122.0220
10	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	9,5	38	-30	80	79	22122.0225

¹⁾ 통계상 평균수치임

d ₁ -0,02 -0,04	d ₂	치수					WS [mm]	스프링력 ¹⁾		최소 ~ 최대		[g]	제품 번호.
		l ₂ 최소	d ₃ [mm]	l ₁ ~	l ₃	l ₄		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]	[°C]			
스테인리스 스틸													
6	M12 x 1,5	6	30	53,5	22	6	19	6,5	19	-30	80	49	22122.0305
6	M12 x 1,5	9	30	53,5	22	6	19	6,0	25	-30	80	49	22122.0310
8	M16 x 1,5	8	30	59,5	26	8	19	8,5	26	-30	80	75	22122.0315
8	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	8,5	28	-30	80	78	22122.0320
10	M16 x 1,5	12	30	59,5	26	8	19	9,5	38	-30	80	79	22122.0325

¹⁾ 통계상 평균수치임

액세서리

	치수 d ₂ [mm]	렌치 사이즈 [mm]	[g]	제품 번호.
스틸				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118
스테인리스 스틸				
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0516
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518

규정 준수

자세한 규정 준수 정보를 보려면 원하는 품목 번호를 선택하십시오.