

컴팩트형 인덱스 플런저 · 육각너트와 잠금 장치 있음
EH 22110.



제품 설명

인덱스 플런저는 인덱싱 (위치 선정) 보어를 위해 사용됨.
잠금장치가 있을 때 / 없을 때 작업 높이가 같다.
완벽하게 나사볼트를 조일 수 있다.

재질

- 몸체
- 스틸, 흑색처리
 - 스테인레스 스틸 1.4305

- 잠금핀
- 스틸, 경화처리
 - 스테인레스 스틸 1.4305, 니켈 도금

- 손잡이
- 플라스틱 PA 6, 검은색, 무광
 - 열가소성 PA6, 빨간색, 무광택

조립

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

작동

손잡이를 당겨서 90도 돌리면 톱니 멈추개에 의해 고정됨 (이때 잠금 핀이 돌출되어 있지 않음).

더 많은 정보

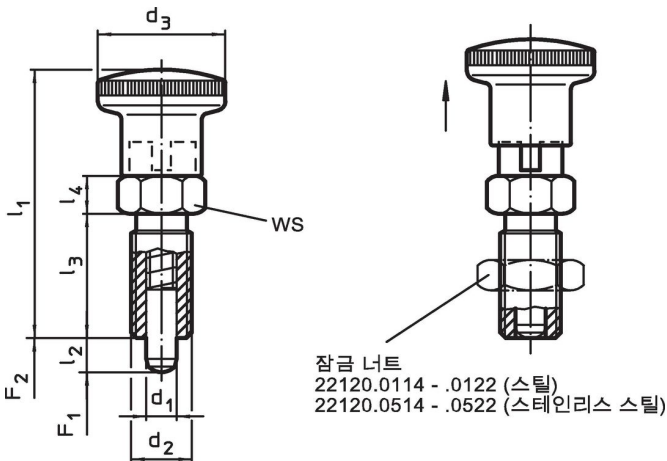
참조

손잡이 분리 불가능
잠금너트는 별도 구입.

추가 제품

- 마운팅 블록, 다이-캐스트, 인덱스 플런저와 인덱스 볼트 용
- 위치 부상, 인덱스 볼트와 인덱스 플런저 용
- 중간 링, 인덱스 플런저용

그림



주문 정보


d ₁	d ₂	l ₂ 최소	치수				WS	스프링력 ¹⁾		온도		중량	제품 번호
			d ₃	l ₁	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	최소	최대		
			[mm]				[mm]	[N]		[°C]		[g]	
-0.02 -0.05													
노브 포함, 정, 스틸													
4	M 8 x 1	4	16	35,0	16	5	10	4,5	12,0	-30	80	12	22110.0123
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	10	4,0	12,5	-30	80	12	22110.0124
5	M10 x 1	5	19	40,0	18	6	12	5,0	15,0	-30	80	20	22110.0126
5	M10 x 1	8	19	40,0	18	6	12	5,0	18,0	-30	80	20	22110.0127
6	M12 x 1,5	6	23	48,0	22	6	14	6,5	19,0	-30	80	31	22110.0129
6	M12 x 1,5	9	23	48,0	22	6	14	6,0	25,0	-30	80	33	22110.0130
8	M16 x 1,5	8	28	58,0	26	8	17	8,5	26,0	-30	80	65	22110.0132

¹⁾ 통계상 평균수치임

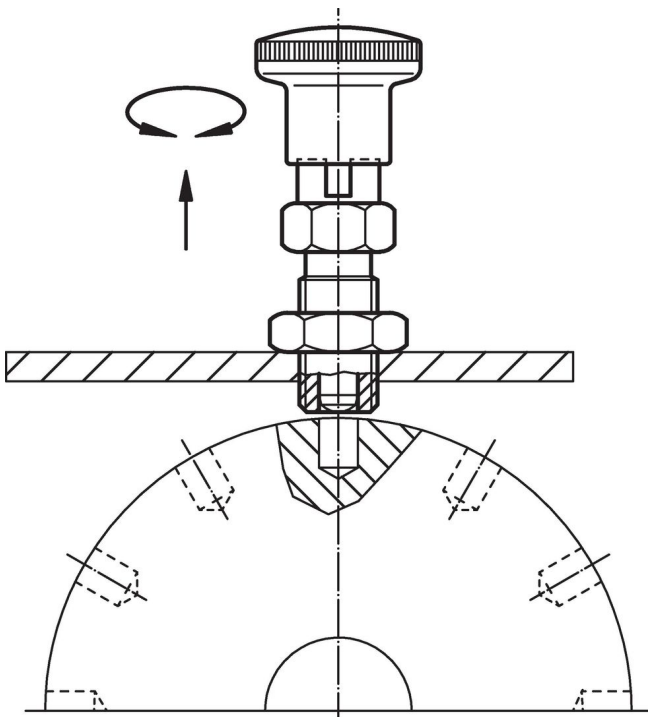
d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	l ₂ 최소	치수				WS [mm]	스프링력 ¹⁾		최소 최대		[g]	제품 번호
			d ₃	l ₁	l ₃	l ₄		F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]			
			[mm]				[N]						
8	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	8,5	28,0	-30	80	68	22110.0133
10	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	9,5	38,0	-30	80	69	22110.0135
12	M20 x 1,5	15	33	67,0	33	10	22	11,5	40,0	-30	80	125	22110.0136
16	M24 x 2	20	33	78,5	38	12	27	13,0	54,0	-30	80	219	22110.0137
노브 포함, 정, 스테인리스 스틸													
4	M 8 x 1	4	16	35,0	16	5	10	4,5	12,0	-30	80	12	22110.0223
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	10	4,0	12,5	-30	80	12	22110.0224
5	M10 x 1	5	19	40,0	18	6	12	5,0	15,0	-30	80	20	22110.0226
5	M10 x 1	8	19	40,0	18	6	12	5,0	18,0	-30	80	20	22110.0227
6	M12 x 1,5	6	23	48,0	22	6	14	6,5	19,0	-30	80	31	22110.0229
6	M12 x 1,5	9	23	48,0	22	6	14	6,0	25,0	-30	80	33	22110.0230
8	M16 x 1,5	8	28	58,0	26	8	17	8,5	26,0	-30	80	65	22110.0232
8	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	8,5	28,0	-30	80	68	22110.0233
10	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	9,5	38,0	-30	80	69	22110.0235
12	M20 x 1,5	15	33	67,0	33	10	22	11,5	40,0	-30	80	125	22110.0236
16	M24 x 2	20	33	78,5	38	12	27	13,0	54,0	-30	80	219	22110.0237
노브 포함, 빨강, 스틸													
4	M 8 x 1	4	16	35,0	16	5	10	4,5	12,0	-30	80	11	22110.2123
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	10	4,0	12,5	-30	80	13	22110.2124
5	M10 x 1	5	19	40,0	18	6	12	5,0	15,0	-30	80	21	22110.2126
5	M10 x 1	8	19	40,0	18	6	12	5,0	18,0	-30	80	21	22110.2127
6	M12 x 1,5	6	23	48,0	22	6	14	6,5	19,0	-30	80	33	22110.2129
6	M12 x 1,5	9	23	48,0	22	6	14	6,0	25,0	-30	80	32	22110.2130
8	M16 x 1,5	8	28	58,0	26	8	17	8,5	26,0	-30	80	65	22110.2132
8	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	8,5	28,0	-30	80	69	22110.2133
10	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	9,5	38,0	-30	80	70	22110.2135
12	M20 x 1,5	15	33	71,5	33	10	22	11,5	40,0	-30	80	127	22110.2136
16	M24 x 2	20	33	78,5	38	12	27	13,0	54,0	-30	80	200	22110.2137
노브 포함, 빨강, 스테인리스 스틸													
4	M 8 x 1	4	16	35,0	16	5	10	4,5	12,0	-30	80	11	22110.2223
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	10	4,0	12,5	-30	80	13	22110.2224
5	M10 x 1	5	19	40,0	18	6	12	5,0	15,0	-30	80	21	22110.2226
5	M10 x 1	8	19	40,0	18	6	12	5,0	18,0	-30	80	21	22110.2227
6	M12 x 1,5	6	23	48,0	22	6	14	6,5	19,0	-30	80	33	22110.2229
6	M12 x 1,5	9	23	48,0	22	6	14	6,0	25,0	-30	80	32	22110.2230
8	M16 x 1,5	8	28	58,0	26	8	17	8,5	26,0	-30	80	65	22110.2232
8	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	8,5	28,0	-30	80	69	22110.2233
10	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	17	9,5	38,0	-30	80	70	22110.2235
12	M20 x 1,5	15	33	71,5	33	10	22	11,5	40,0	-30	80	127	22110.2236
16	M24 x 2	20	33	78,5	38	12	27	13,0	54,0	-30	80	200	22110.2237

¹⁾ 통계상 평균수치임

액세서리

	치수 d ₂ [mm]	렌치 사이즈 [mm]	 [g]	제품 번호.
락 너트 ISO 8675 (DIN 439), 스틸				
	M 8 x 1	13	2,7	22120.0114
	M10 x 1	16	5,2	22120.0115
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0120
	M24 x 2	36	58,0	22120.0122
락 너트 ISO 8675 (DIN 439), 스테인리스 스틸				
	M 8 x 1	13	2,7	22120.0514
	M10 x 1	16	5,2	22120.0515
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0516
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0518
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0520
	M24 x 2	36	58,0	22120.0522

적용 예



규정 준수

자세한 규정 준수 정보를 보려면 원하는 품목 번호를 선택하십시오.