

인덱스 플런저 · 육각 칼라, 스테인리스 스틸 A4 EH 22120.



제품 설명

인덱스 플런저는 인덱싱 (위치 선정) 보어를 위해 사용됨.
A4 스테인리스 스틸 버전은 강한 내식성을 가짐.

재질

- 몸체**
- 스테인리스 스틸 1.4401
- 잠금핀**
- 스테인리스 스틸 1.4401 니켈 도금
- 손잡이**
- 열가소성 수지 PA 6, 검-회색, 무광
 - 스테인리스 스틸 1.4401
- 잠금 너트**
- 스테인리스 스틸 1.4401

더 많은 정보

참조

손잡이 분리 불가
잠금너트는 별도 구입.

그림

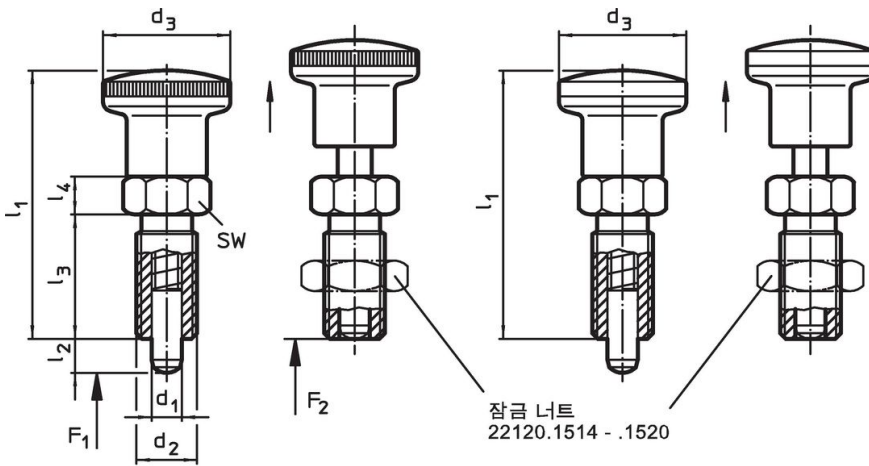


그림 1

그림 2

주문 정보


d ₁	d ₂	치수				스프링력 ¹⁾		온도		중량	제품 번호	
		l ₂ 최소	d ₃	l ₁	l ₃	l ₄	F ₁	F ₂	최소			최대
-0,02 -0,05			[mm]				[N]		[°C]	[g]		
열가소성 노브 - 그림 1												
4	M 8 x 1	4	16	35,0	16	5	3,5	11	-30	80	10	22120.1044
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	3,0	11	-30	80	11	22120.1064
5	M10 x 1	5	19	40,0	18	6	3,0	12	-30	80	18	22120.1045
5	M10 x 1	8	19	40,0	18	6	3,0	14	-30	80	18	22120.1065
6	M12 x 1,5	6	23	48,0	22	6	4,5	16	-30	80	30	22120.1046
6	M12 x 1,5	9	23	48,0	22	6	4,0	20	-30	80	30	22120.1066
8	M16 x 1,5	8	28	58,0	26	8	6,0	23	-30	80	66	22120.1068
8	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	7,0	26	-30	80	63	22120.1048
10	M16 x 1,5	12	28	58,0	26	8	7,5	32	-30	80	64	22120.1080
12	M20 x 1,5	15	33	71,5	33	10	9,0	32	-30	80	129	22120.1082
스테인리스 스틸 노브 - 그림 2												
4	M 8 x 1	8	16	35,0	16	5	3,5	11	-	100	20	22120.1054
4	M 8 x 1	6	16	35,0	16	5	3,0	11	-	100	20	22120.1074
5	M10 x 1	5	18	40,0	18	6	3,0	12	-	100	32	22120.1055
5	M10 x 1	8	18	40,0	18	6	3,0	14	-	100	32	22120.1075

¹⁾ 통계상 평균수치임

d ₁ -0,02 -0,05	d ₂	치수					스프링력 ¹⁾		최소 ~ 최대		[g]	제품 번호.	
		l ₂ 최소	d ₃	l ₁	l ₃	l ₄	F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]				
[mm]												[N]	[g]
6	M12 x 1,5	6	22	48,0	22	6	4,5	16	-	100	63	22120.1056	
6	M12 x 1,5	9	22	48,0	22	6	4,0	20	-	100	56	22120.1076	
8	M16 x 1,5	8	27	58,0	26	8	6,0	20	-	100	107	22120.1078	
8	M16 x 1,5	12	27	58,0	26	8	7,0	26	-	100	109	22120.1058	
10	M16 x 1,5	12	27	58,0	26	8	7,5	32	-	100	111	22120.1090	
12	M20 x 1,5	15	32	71,5	33	10	9,0	32	-	100	203	22120.1092	

¹⁾ 통계상 평균수치임

액세서리

	치수	렌치 사이즈	[g]	제품 번호.
	d ₂ [mm]	[mm]		
락 너트 ISO 8675 (DIN 439), 스테인리스 스틸 1.4401				
	M 8 x 1	13	2,8	22120.1514
	M10 x 1	16	5,4	22120.1515
	M12 x 1,5	18	7,6	22120.1516
	M16 x 1,5	24	18,0	22120.1518
	M20 x 1,5	30	33,0	22120.1520

규정 준수

자세한 규정 준수 정보를 보려면 원하는 품목 번호를 선택하십시오.