

스프링 플런저 · 민자 형 / 칼라 있음 / 핀타입

22080.0105



제품 설명

위치를 잡아주거나 고정 또는 조립 보조 도구로 사용 가능하며, 압력을 가하거나 들어올리는 용도 또는 배출, 충격 감소용 부품으로 사용.

재질

나사 고정식 패드
• 스텐레스 스틸 1.4305

몸체

• 스텐레스 스틸 1.4303

스프링

• 스테인리스 스틸

조립

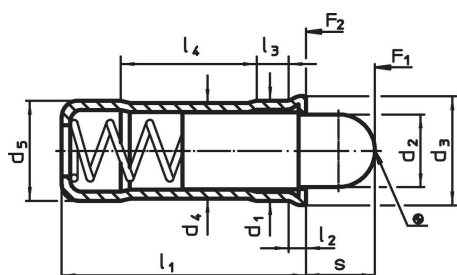
H7의 허용 오차는 d₁의 로케이팅 홀을 위해 권장 되어진다.

더 많은 정보

참조

스페셜 타입 별도 요청.
스프링 플런저의 스프링 범위와 강도는 특별히 검사되었음.

그림

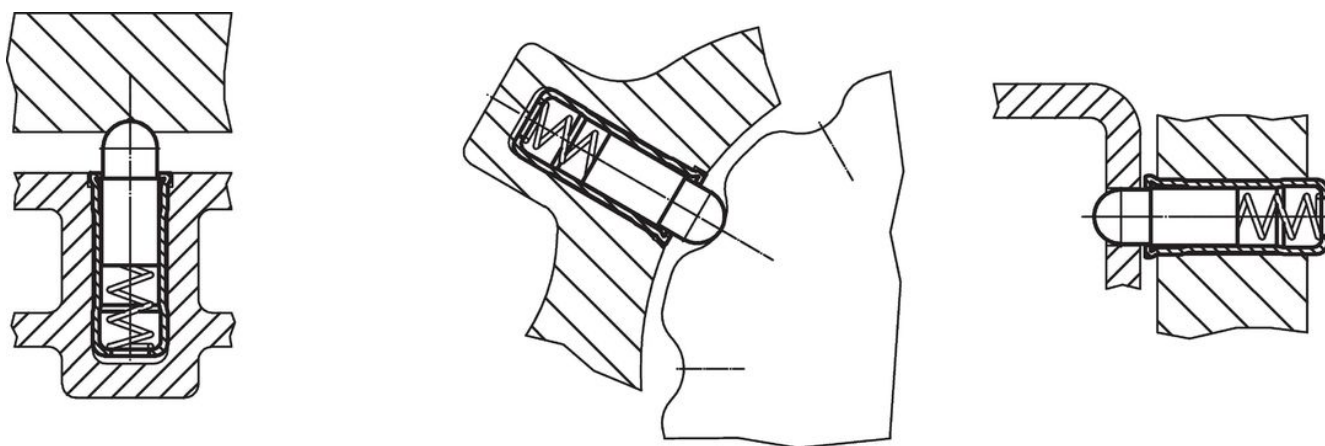


주문 정보

d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	치수						스트 로크 s	스프링력 ¹⁾		최대 온도	위치 홀 H7	중량 [g]	제품 번호
				d ₅	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	F ₁		F ₂					
+0,1 +0,04				±0,04		~	~	~		[mm]	[N]	[N]	[°C]	[mm]		
스텐레스 스틸 몸체와 핀																
5	3,8	5,6	4,85	5	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9	250	5	1,1	22080.0105	

¹⁾ 통계상 평균수치임

적용 예



규정 준수

RoHS 준수

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

SVHC재질을 미포함

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 없음 - 2024년 1월 23일 SVHC 목록.

식수안전 및 독성물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수안전 및 독성물질 관리법 물질들이 포함되어 있지 않음

<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.