<u>스프링 플런저 • 긴형</u> 22070.0308



제품 설명

제품을 탈착 할 때 혹은 압력을 가하거나 들어올릴 때 사용.

재질

나사 고정식 패드

• 스테인리스 스틸 1.4305, 질화 처리

• 스텐레스 스틸 1.4305

스프링

• 스테인리스 스틸

스프링 플런저는 일자홈 드라이버나 육각렌치 로 고정.

전면설치가 가능한 플런저는 특수 조립 도구가 필요함.

특징

고하중 스프링력: 두줄 표시



더 많은 정보

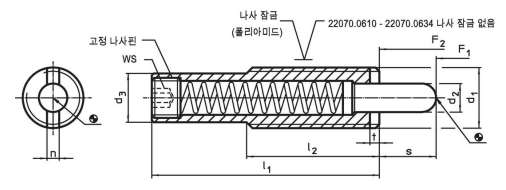
참조

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

참조

나사산 잠금 : 폴리아미드 전체 코팅 (자세한 내 용은 기술 데이터 시트를 참고 바람)

그림



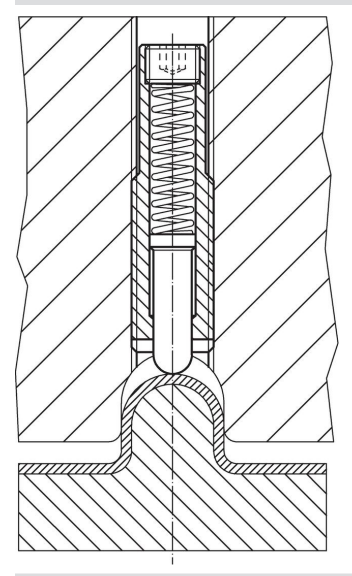
주문 정보

치수								ws	스프링력 ¹⁾				I	제품 번호.	
d ₁	d ₂	d_3	I ₁	l ₂	n	t	S		F ₁ ~	F ₂	최소	최대			
[mm]								[mm]	[N	ı]	[°C]	[g]		
스테일린스	스테일린스 스틸, 고하중 스프링력, 나사산 잠금														
M10	4	7,8	35	25	1,5	1,4	8	3	12	22	-30	90	13	22070.0308	

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 물질들을 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.

