

## 스프링 플런저 · 내부 육각렌치형

22060.0005



### 제품 설명

스프링 플런저는 정위치를 잡아주는 용도 혹은 압력을 가하거나 멈춤쇠 또는 배출(사출/프레스) 용도로 적용 가능

### 재질

나사 고정식 패드  
 • 스틸, 경화처리, 흑색처리

### 몸체

• 스틸, 흑색처리

### 스프링

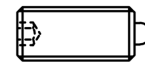
• 스테인리스 스틸

### 조립

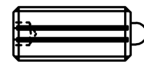
스프링 플런저는 일자홈 드라이버나 육각렌치로 고정.  
 전면설치가 가능한 플런저는 특수 조립 도구가 필요함.

### 특징

일반 스프링력: 표시 없음



일반 스프링력



중하중 스프링력

### 더 많은 정보

### 참조

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

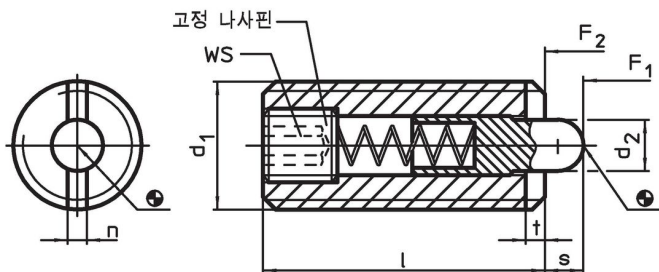
### 참조

나사 풀림 방지는 별도 요청. 부록 - 기술 자료 - 참조.

### 추가 제품

• 스프링 플런저, 실이 있음 / 내부 육각렌치형

## 그림

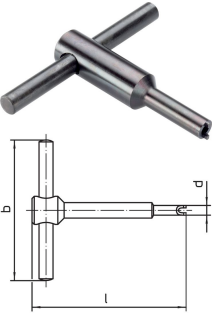


## 주문 정보

| d <sub>1</sub> |     | d <sub>2</sub> |     | 치수  |                     | WS  | 스트로크<br>s | 스프링력 <sup>1)</sup>  |     | 최대<br>[°C] | [g]        | 제품 번호. |
|----------------|-----|----------------|-----|-----|---------------------|-----|-----------|---------------------|-----|------------|------------|--------|
|                |     | l              | n   | t   | F <sub>1</sub><br>~ |     |           | F <sub>2</sub><br>~ |     |            |            |        |
| 스틸, 일반 하중 스프링  |     |                |     |     |                     |     |           |                     |     |            |            |        |
| M5             | 2,4 | 18             | 1,2 | 0,8 | 1,5                 | 2,3 | 6         | 20                  | 250 | 1,7        | 22060.0005 |        |

<sup>1)</sup> 통계상 평균수치임

액세서리

|                                                                                   | d <sub>1</sub> | b  | 치수   |      | l  | [g] | 제품 번호.     |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------|----|------|------|----|-----|------------|
|                                                                                   |                |    | d    | [mm] |    |     |            |
| 슬롯 마운팅용 톨 조립 (핀 측면)                                                               |                |    |      |      |    |     |            |
|  | M 5            | 50 | 4,00 |      | 60 | 21  | 22060.0905 |

적용 예



규정 준수

RoHS 준수

납 성분 포함 - 예외조항 6a / 6b / 6c 준수

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 포함

납 성분 포함 - 2024년 1월 23일 SVHC 목록

식수안전 및 독성물질 관리법 물질 포함



납은 노출로 인해 압과 생식 기능에 해를 끼칠 수 있습니다  
<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.