

## 위치 부상·포지셔닝 클램핑 핀 용, 압입용

23111.0866



### 제품 설명

클램핑 핀 위치 지정을 위한 위치 지정 부상 핀을 적용하고자 하는 물체에 장착됩니다.

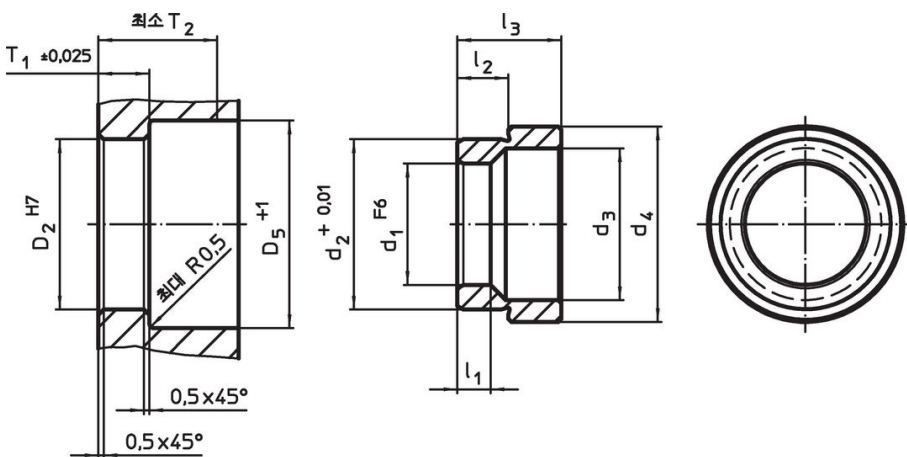
### 재질

- 스테인리스 스틸 1.4112, 경화 처리

### 조립

포지셔닝 클램핑 핀 용 압입식 위치 부상은 머신 테이블 혹은 베이스 플레이트에 가벼운 압력으로 삽입 설치.

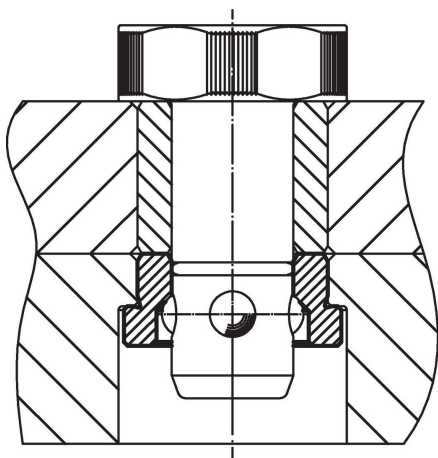
### 그림



### 주문 정보

|                |                |                | 치수             |                |                |                | 위치 홀           |                |                |                | [g] | 제품 번호.     |  |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|------------|--|
| d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | d <sub>3</sub> | d <sub>4</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> | l <sub>3</sub> | D <sub>2</sub> | D <sub>5</sub> | T <sub>1</sub> | T <sub>2</sub> |     |            |  |
| F6             | +0,01          |                |                |                |                |                | H7             | +1             | ±0,02          | 최소             |     |            |  |
| [mm]           |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |     |            |  |
| 스테인리스 스틸       |                |                |                |                |                |                |                |                |                |                |     |            |  |
| 25             | 35,03          | 31             | 40,2           | 5,25           | 10,22          | 21             | 35             | 42             | 10,55          | 28             | 79  | 23111.0866 |  |

### 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 6월 27일 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.