

홀더·스프링 플런저 용 EH 22045.



제품 설명

홀더는 측면 스프링 플런저를 장착하는 데 사용 볼 앤드 스러스트 나사, 스러스트 나사, 그립 나사 또는 이와 유사한 것도 나사산에 나사로 고정 가능
장착 나사산은 홀더의 장착 방향에 대해 90°로 배치 슬롯 구멍은 설치 중에 홀더의 정확한 위치를 허용

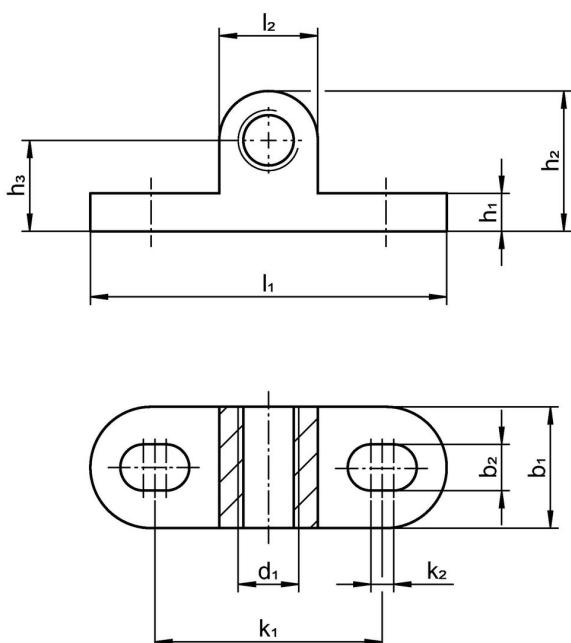
재질

- 스테인리스 스틸 1.4408, 정밀 주조, 무광 블라스트 처리

조립

홀더를 장착하기 위한 슬롯 구멍 제공 이를 통해 세로 방향으로 정확하게 위치 지정 가능. 예를 들어 스프링 플런저의 장착 나사산은 연속적인데, 조정 후 잠금 너트를 사용하여 고정 가능

그림



주문 정보

| d ₁ | b ₁ | b ₂ | h ₁ | 치수 | | | | | | 스크류용 | [g] | 제품 번호 | | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------|-----|------------|--|--|--|
| | | | | h ₂ | h ₃ | k ₁ | k ₂ | l ₁ | l ₂ | | | | | | |
| [mm] | | | | | | | | | | | | [mm] | | | |
| 양면 | | | | | | | | | | | | | | | |
| M 4 | 8 | 3 | 2,5 | 9,5 | 6 | 16 | 1,5 | 25 | 7 | M3 | 5 | 22045.0004 | | | |
| M 5 | 10 | 4 | 3,5 | 12,0 | 8 | 20 | 2,0 | 32 | 8 | M4 | 9 | 22045.0005 | | | |
| M 6 | 12 | 5 | 4,0 | 15,0 | 10 | 24 | 2,5 | 38 | 10 | M5 | 15 | 22045.0006 | | | |
| M 8 | 16 | 6 | 5,0 | 18,5 | 12 | 30 | 3,0 | 47 | 13 | M6 | 35 | 22045.0008 | | | |
| M10 | 20 | 8 | 6,0 | 23,0 | 15 | 38 | 4,0 | 60 | 16 | M8 | 58 | 22045.0010 | | | |

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.