

셀프-얼라이닝 패드 · 강화 금속 볼, 널링, 자체 위치 복구

22731.0383



제품 설명

특히 주물 부품 (단단한 주물)에 사용. 써포트, 스러스트 패드, 클램핑을 위한 부품 제작시 사용. 셀프 얼라이닝 패드의 접촉면은 사용 후 처음 위치의 평행 위치로 재조정 된다. 이는 잘못된 각도로 가공물이 클램핑 되는 것을 방지한다.

재질

스프링 엘레먼트

- 열가소성수지(플라스틱) PUR

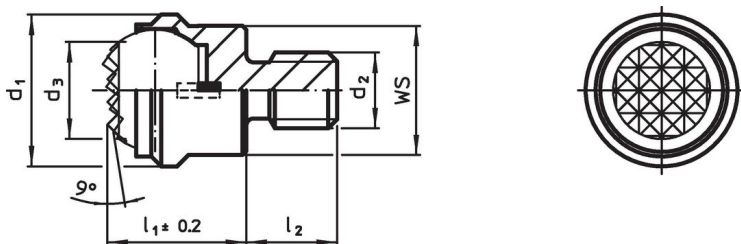
볼

- 초경, 널링면, 니켈-도금

몸체

- 열처리 스틸, 열처리, 인산염 처리

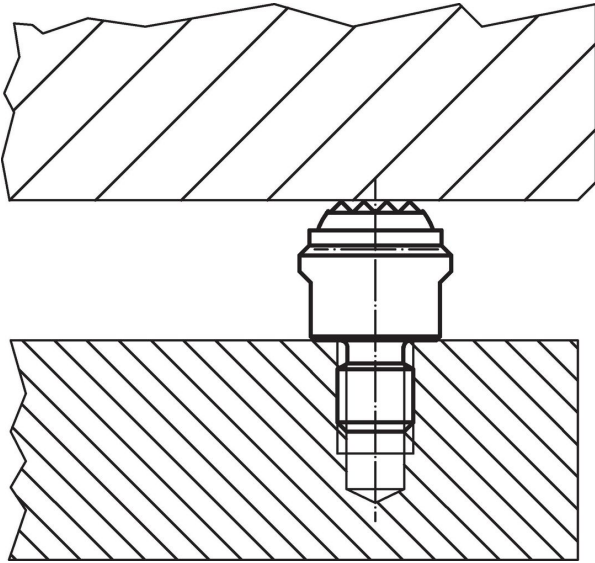
그림



주문 정보

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	치수				볼 직경	WS	정적 하중에 대한 부하 용량 최대	조임 토크 최대	제품 번호
		d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	WS					
[mm]				±0,2	-0,5		[mm]	[kN]	[Nm]	[g]
숫나사 타입, 평평한 볼, 널링면, 열처리 스틸										
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	673	22731.0383

적용 예



규정 준수

**RoHS 준수**

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

**SVHC 재질을 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.