

느슨한 슬롯 테너 · DIN 6323

EH 23120.



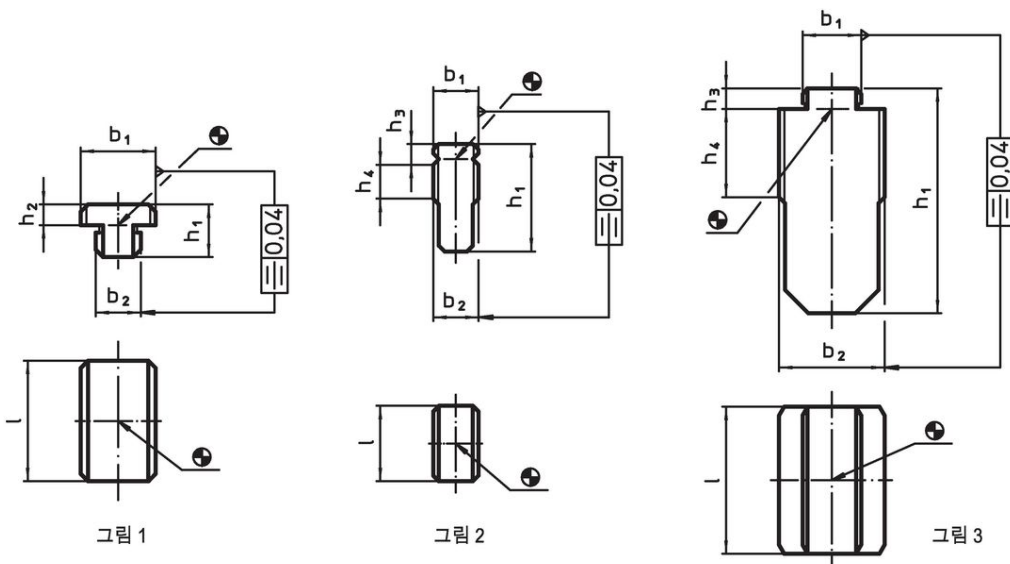
제품 설명

DIN 650 규격 T-슬롯 기계 테이블 위에 픽스처와 클램핑 부품들의 위치를 결정하기 위해 사용된다. 픽스처 혹은 클램핑 부품들의 대략적인 위치를 잡은 뒤 간단히 밀어서 정 위치를 잡을 수 있게 도와 준다. 이 슬롯 테너의 튀어나온 고정 돌출부나 납작한 슬롯 테너는 기계에 손상을 입히지 않는다.

재질

- 스틸, 표면 경화처리, 흑색처리, 연마처리

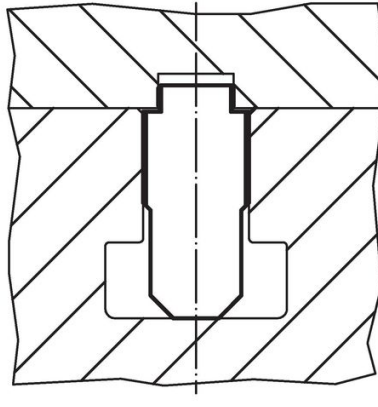
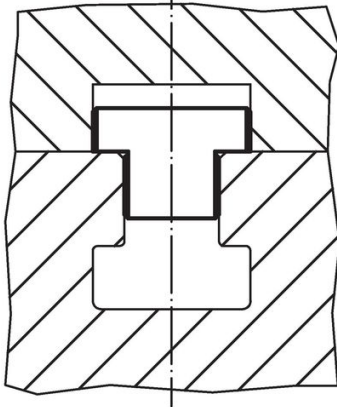
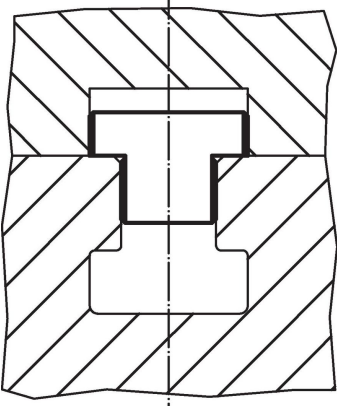
그림



주문 정보

T-슬롯 사이즈 픽스처 b ₁ h ₆ [mm]	T-슬롯 사이즈 기계 b ₂ h ₆ [mm]	h ₁	h ₂	치수 h ₃ h ₄ l			[g]	제품 번호.
A형, b₁ > b₂ - 그림 1								
12	10	12,0	3,6	-	-	20	20	23120.0010
20	12	14,0	5,5	-	-	32	52	23120.0012
20	14	14,0	5,5	-	-	32	56	23120.0014
20	16	14,0	5,5	-	-	32	61	23120.0016
20	18	14,0	5,5	-	-	32	65	23120.0018
B형, b₁ = b₂ - 그림 2								
12	12	28,6	-	5,5	9	20	45	23120.0011
20	20	45,5	-	7,0	16	32	199	23120.0020
C형, b₁ < b₂ - 그림 3								
20	22	50,5	-	7,0	18	40	305	23120.0022
20	28	61,5	-	7,0	24	40	472	23120.0028
20	36	76,5	-	7,0	30	50	952	23120.0036

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 6월 27일 SVHC 목록.

식수 안전 및 독성 물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수 안전 및 독성 물질 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.