

다운 회전 클램프 • 치수 25
EH 23310.



제품 설명

다운 회전 클램프는 다음과 같은 장점들이 있다:

- 클램핑 스크류, 조절 클램핑 레버 혹은 조절 편심 킥 클램프를 사용하여 손으로 빠르게 클램핑 할 수 있다.
- 클램핑 압을 좌우로 돌려서 공작물을 쉽고 빠르게 교체할 수 있다.
- 컴팩트한 디자인으로 작은 공간에서의 작업이 용이하다.
- 높이 조절 실린더를 사용하여 큰 클램핑 높이도 간단하게 해결할 수 있다.

재질

- 표면-경화처리 스틸, 표면-경화처리, 흑색 처리와 연마처리

조립

다운 회전 클램프는 두 가지 방법으로 고정 될 수 있다:

1. T-슬롯 용 너트 사용 (DIN 508)
 2. 세트 스크류를 사용하여 픽스처의 마운팅 플레이트 위에 직접 고정
- 실린더는 완전한 면 위에 놓여야 한다.

더 많은 정보

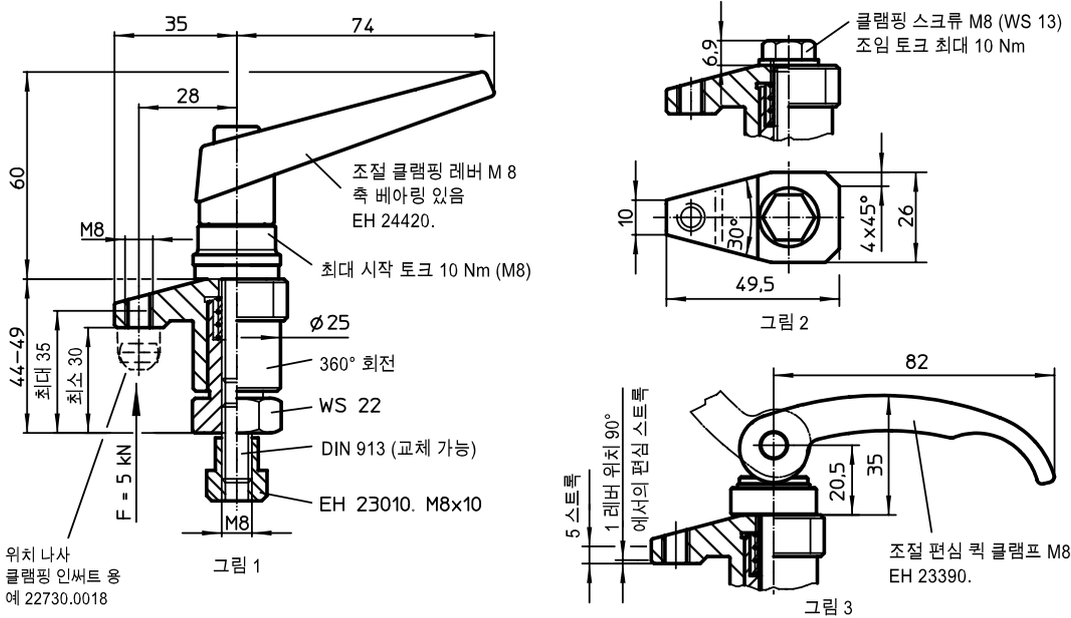
참조

높이 조절 실린더 EH 23310.과 할더 워크홀딩 시스템인 와셔 EH 1007.을 사용함으로써 클램핑 높이를 올릴 수 있다. 또한 클램핑 부품 EH 22730.을 사용하여 줄일 수도 있다.

추가 제품

- 높이 조절 바. → p. 415
- 샤프트 / C-와셔. → p. 573

그림



주문 정보

	부품번호.
[g]	
축 베어링이 있는 조절 클램핑 레버가 있음 - 그림 1	23310.0024
클램핑 나사 있음 - 그림 2	23310.0025
조절 편심 킥 클램프 있음 - 그림 3	23310.0026

적용 예

