

다운 회전 클램프 • 사이즈 82.5

EH 23310.



제품 설명

다운 회전 클램프는 일반적인 매뉴얼 방식의 클램프로써 워크피스 빠르고 쉬운 교체 및 클램핑을 할 수 있다. - 또한 클램핑의 헤드 부분은 공작물의 정확한 클램핑을 위하여 회전 조절이 가능하다.

다운 회전 클램프는 다음과 같은 장점들이 있다:

- 소형 밀받침
- 최대 클램핑력. WS 36 클램핑 스크류의 경우 30 kN
- 클램핑 헤드 360° 회전 가능
- 클램핑 스트로크 30 mm
- 최대 클램핑 범위. 250 mm
- 안전한 사용을 위하여 통합적으로 클램핑 높이 고정
- M 24 스크류에 의하여 고정. 품질등급 8.8 (조임 토크 600 Nm) 홀 간격 100 x 100 mm

재질

- 표면-경화처리 스틸, 표면-경화처리, 흑색 처리와 연마처리

추가 제품

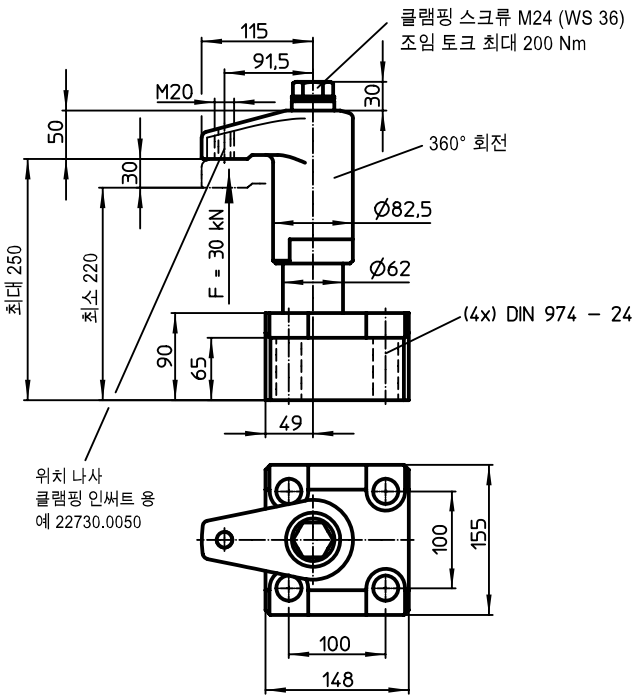
- 포지셔닝 링, 다운회전 클램프용→ p. 414
- 렌치.....→ p. 595

더 많은 정보

참조

포지셔닝 링 23310.035는 정밀한 클램핑 반복도를 보장.

그림



주문 정보

클램핑력 최대 [kN]	조임 토크 최대 [Nm]	 [kg]	부품번호.
30	200	20	23310.0070