

UNILOCK 5축 고급 모듈 시스템 크기 50mm

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

카본 스틸 기본 몸체.
경화 스틸 클램핑 나사.

표면 마무리:

기본 몸체, 산화처리.
기능면, 경화 처리 및 연마.

정보:

UNILOCK 5축 조합 클램핑 모듈은 베이직 모듈과 구조를 높이는데 사용됩니다.
클램핑 상황에 따라 베이직 모듈 및 설치 모듈을 결합하여 최적의 클램핑 높이를 달성할 수 있습니다.
시스템 사이즈 50의 클램핑 모듈을 시스템 사이즈 80과 결합할 수도 있습니다.

UNILOCK 클램핑 핀을 M8, M10 고정 나사와 결합하면 다음과 같은 클램핑 파워가 형성됩니다:

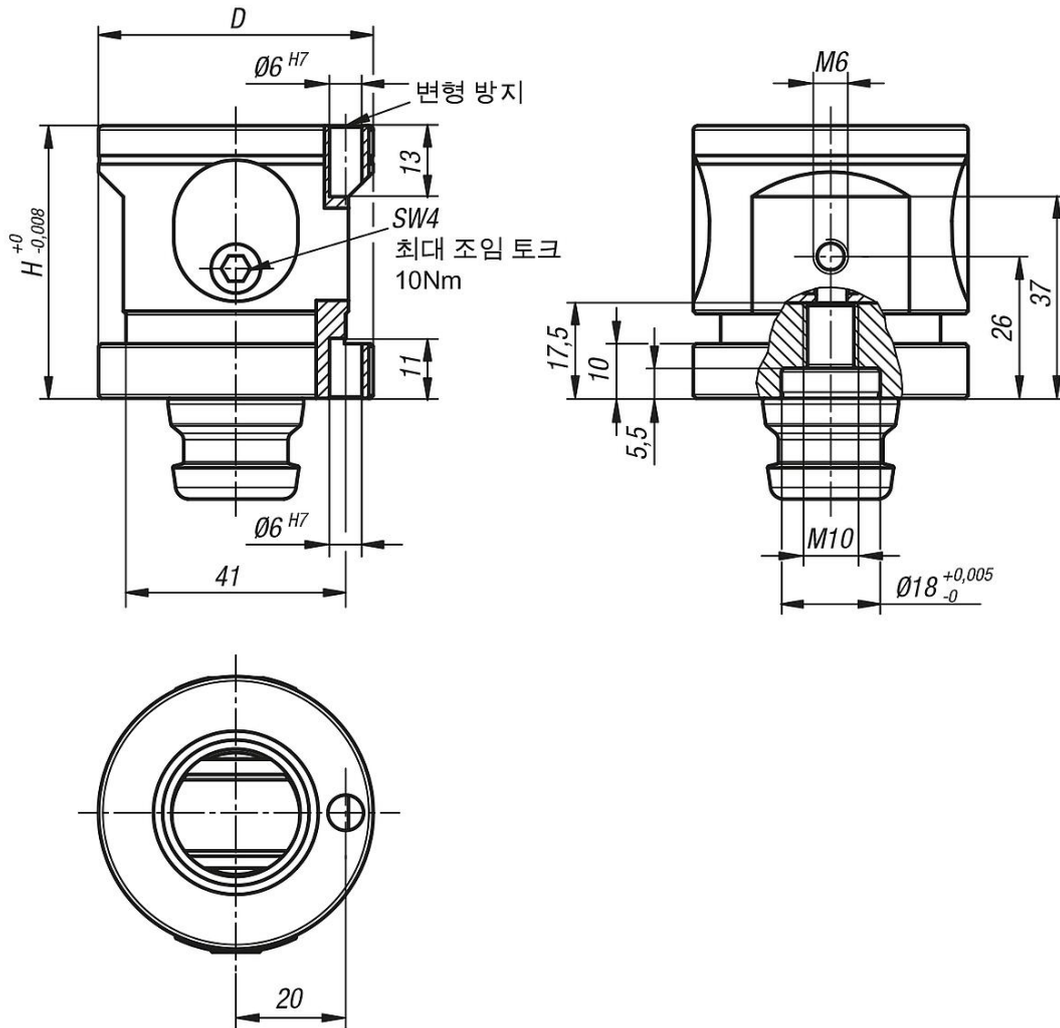
- 클램핑 파워(M8) 15,000 N
- 클램핑 파워(M10) 25,000 N

소켓 헤드 스크류 DIN EN ISO 4762 -12.9 사용 시 클램핑 파워

클램핑 핀은 반드시 클램핑 모듈에 교체 유닛을 조립한 상태로 고정해야 합니다.

UNILOCK 5축 고급 모듈 시스템 크기 50mm

도면



품목 요약

UNILOCK 5축 고급 모듈, 시스템 크기 50mm

주문 번호	타입	형태 타입	D	H	SW	견인력 kN	조임 토크 max. Nm
K1119.0501	B	변형 방지	50	50	4	10	10