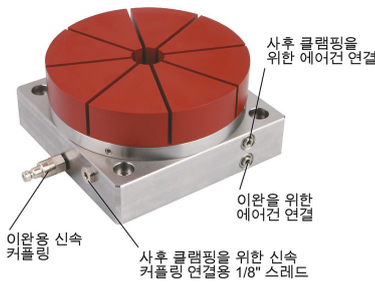
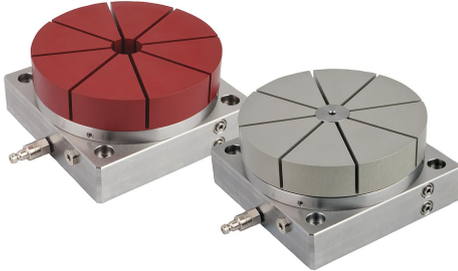


그리드 판용 폼 클램프

품목 설명/제품 이미지



클램핑 플라이어 없는 모습

설명

재질:

스틸 재질의 플랜지 플레이트, 피스톤 및 기본 바디.
씰링 NBR.
스크류 DIN EN ISO 4762 품질 8.8.
알루미늄 콜릿

표면 마무리:

녹 방지 플랜지 플레이트, 피스톤 및 기본 바디, 자연적 마무리.
광택처리된 스크류.
적색 또는 무색으로 산화처리된 콜릿.

정보:

그리드 치수가 50mm인 그리드 판에 조립하는 데 사용하는 베이스 플레이트가 달린 폼 클램프. 플랜지 플레이트는 외부 클램핑용 콜릿은 물론 내부 클램핑용 콜릿도 마운팅할 수 있습니다. 이 콜릿에 클램핑해야 하는 공작물의 윤곽을 그립니다. 자유 형태면과 비대칭 윤곽이 가능합니다. 결합되어 있는 스프링 패키지는 5.8kN의 클램핑력을 생성합니다. 압축 공기를 이용한 추가 클램핑으로 클램핑력을 최대 45.5kN까지 상승시킬 수 있습니다. 클램프를 해제하는 압축 공기가 하단 피스톤 면에 전달되어 이루어집니다. 이 때 피스톤을 위로 눌러 콜릿의 클램핑 과정을 해제합니다.

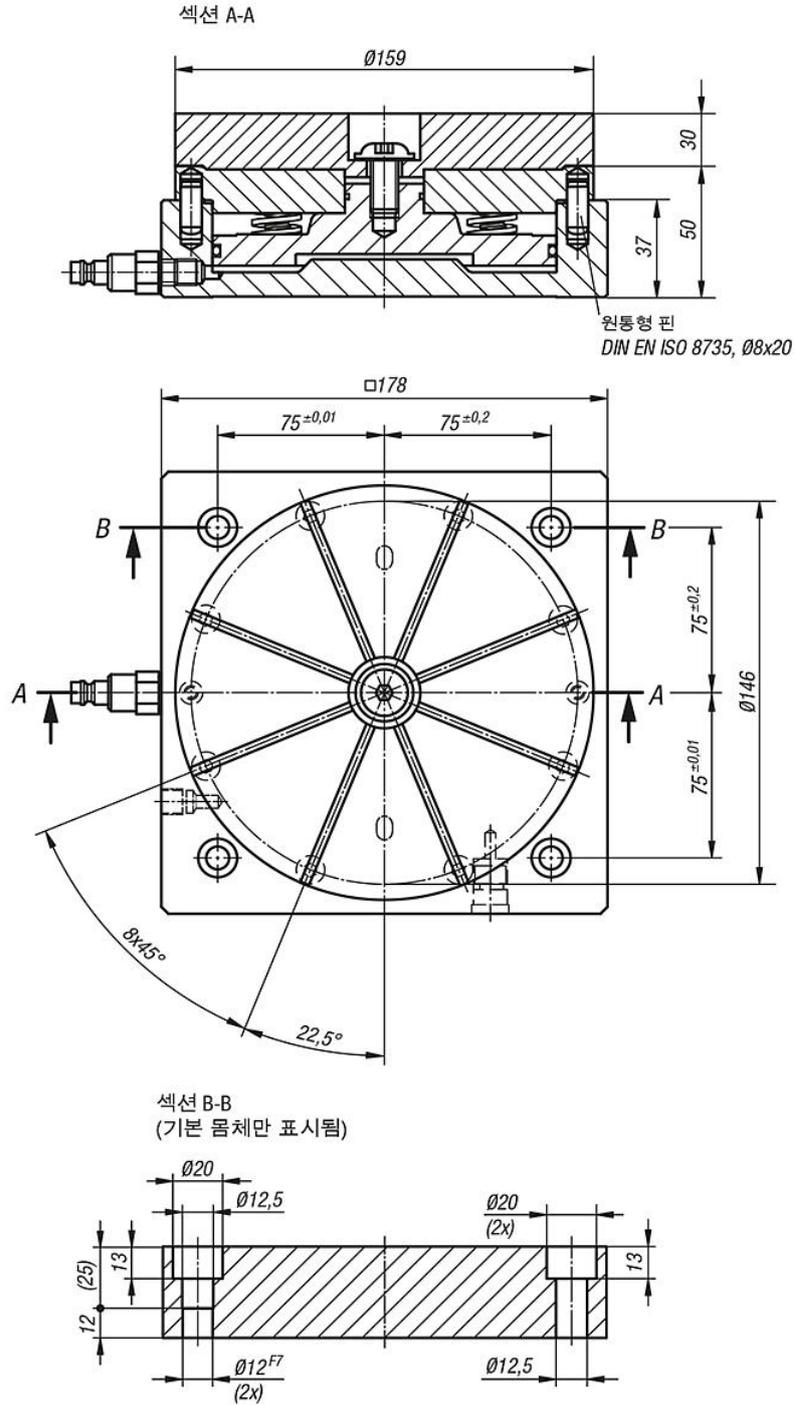
클램핑 범위 0.2mm.
반복 정확성 < 0.01mm.

액세서리:

외부 혹은 내부 클램핑용 콜릿 K0502

그리드 판용 폼 클램프

도면



품목 요약

그리드 판용 폼 클램프

주문 번호	버전 2	클램핑 범위 min. - max.	밀링 깊이 min. / max.	공작물 무게 Max. kg	부속 통과 볼트
K0501.11603050	외부 클램핑용	Ø 30 - Ø 140	1-20	25	K0815.12055
K0501.21603050	내부 클램핑용	Ø 30 - Ø 140	1-20	25	K0815.12055

