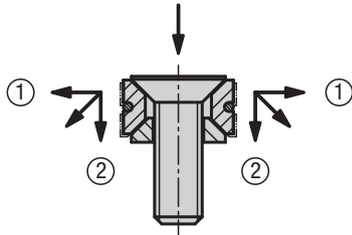


센터링 클램프

원형

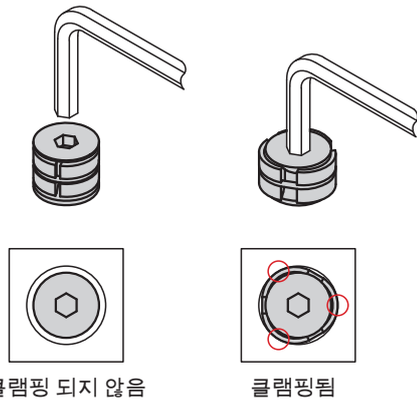
기술에 관한 조언은:

- 센터링 클램프의 위치를 결정하고 나서 작업물을 구멍 안에 고정하십시오
- 웨지 형태는 작업물에 높은 고정력으로 작용합니다.



- (조는 끌어 내리는 작용을 합니다)
- ① 수평적 압력은 작업물에 작용합니다
 - ② 수직적 압력은 작업물이 위로 움직이는 것을 저지합니다.

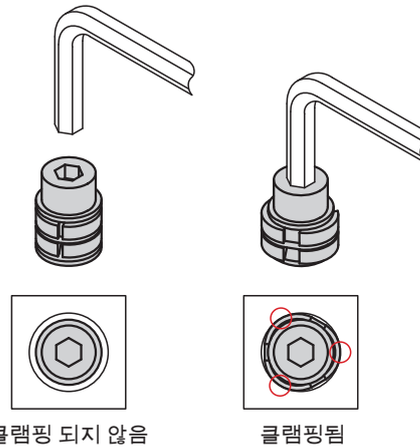
타입 A:



클램핑 되지 않음

클램핑됨

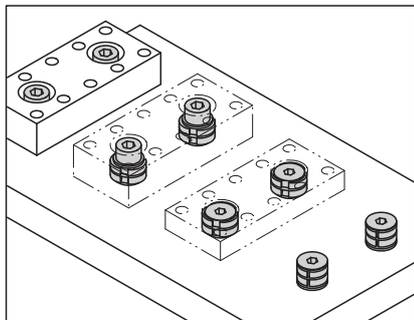
타입 B:



클램핑 되지 않음

클램핑됨

정보:
클램핑 과정 중에 클램프가 구멍 벽면에 작용합니다.



정확한 반복 정확도를 위해 작업물을
포지셔닝 장치를 사용하여 위치를 정하십시오.
클램핑 과정은 센터링 클램프로 이루어집니다.

