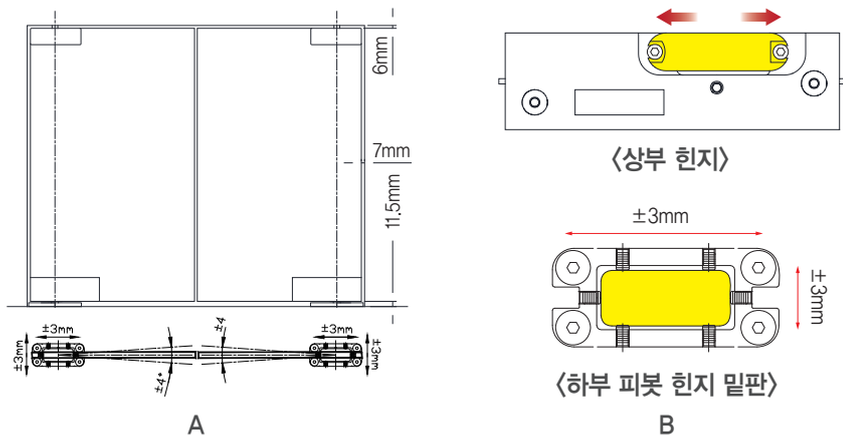


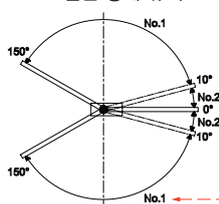
9. 도어 간격 조절



- A. 위 도면 참고하여 간격을 확인합니다.
B. 육각렌치를 사용하여 상, 하부 힌지 간격을 조절합니다.

10. 피봇 힌지 댐핑 조절

90°로 열린 상태 유지



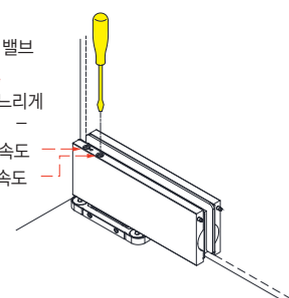
90°로 열린 상태 유지

속도 조절 밸브

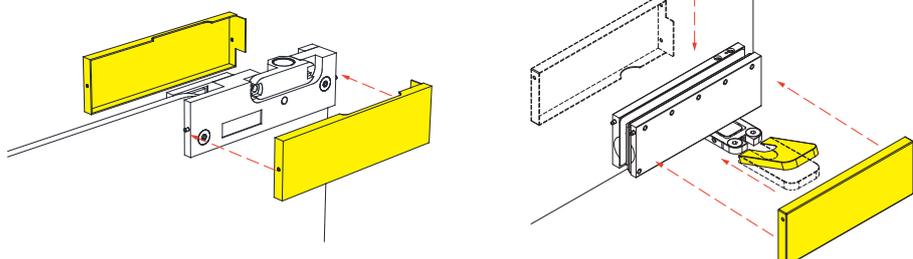
빠르게 느리게

No.2 멈춤 속도

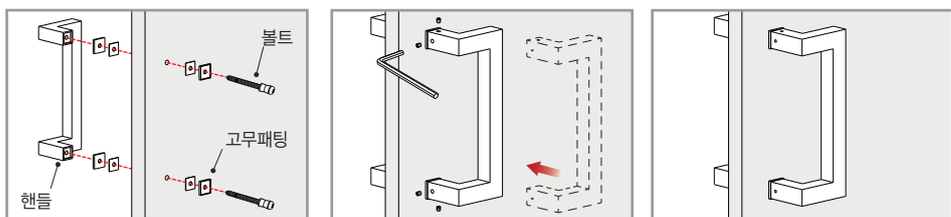
No.1 닫힘 속도



11. 상하부 힌지 커버 조립



12. 핸들 설치 (옵션)



- 1 도어에 핸들과 볼트 사이에 각각 고무 패킹을 겹친 후 타공에 맞춰 체결합니다.
- 2 동봉된 육각 렌치를 사용하여 6곳에 육각 두드 볼트를 조여줍니다.
- 3 핸들 설치 완료.

취급시 주의사항

- 1 제품 설치 전 반드시 시공 설명서의 설치 방법을 숙지해 주시기 바랍니다.
- 2 설치 장소의 내/외부 온도 편차가 심할 경우 제품 하자의 원인이 될 수 있으므로 설치를 권장하지 않습니다.
- 3 글래스 스윙 도어는 실내용으로 실외 설치가 불가능합니다. (실외 설치 시 하자건은 A/S불가)
- 4 제품 설치 공간의 수평/수직을 확인하십시오. (수평/수직이 맞지 않을 경우 설치가 어렵습니다.)
- 5 도어의 부속 품목들이 올바르게 설치되어 있는지 확인하십시오.
- 6 사용 시 무리한 힘을 주거나 과격하게 다루는 행동은 파손 및 오작동의 원인이 될 수 있습니다.

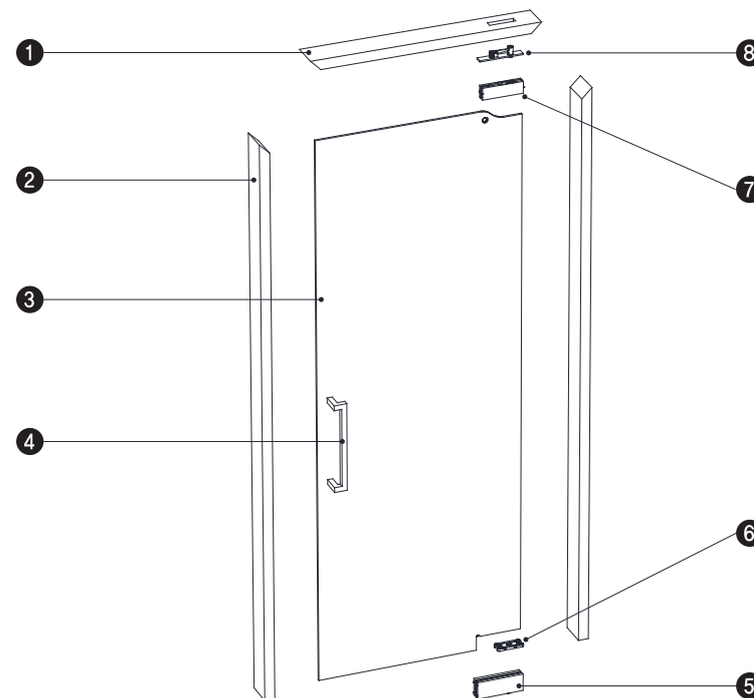
글래스 스윙 도어 시공설명서



시공 가이드 영상

※본 시공 설명서를 반드시 숙지하시고 설치 바랍니다.

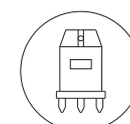
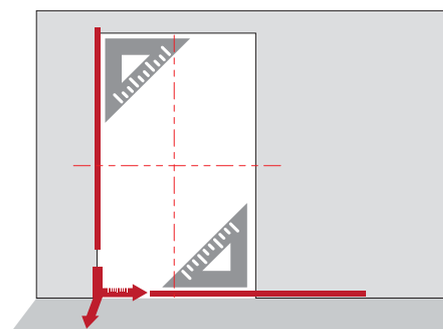
구성품



- 1 문틀 상부 가로바
- 2 문틀 세로바 (옵션)
- 3 8T 강화유리
- 4 도어 핸들 (옵션)
- 5 도어 하부 피봇 힌지
- 6 도어 하부 피봇 힌지 밀판
- 7 도어 상부 힌지
- 8 상부 축 철물

설치 순서

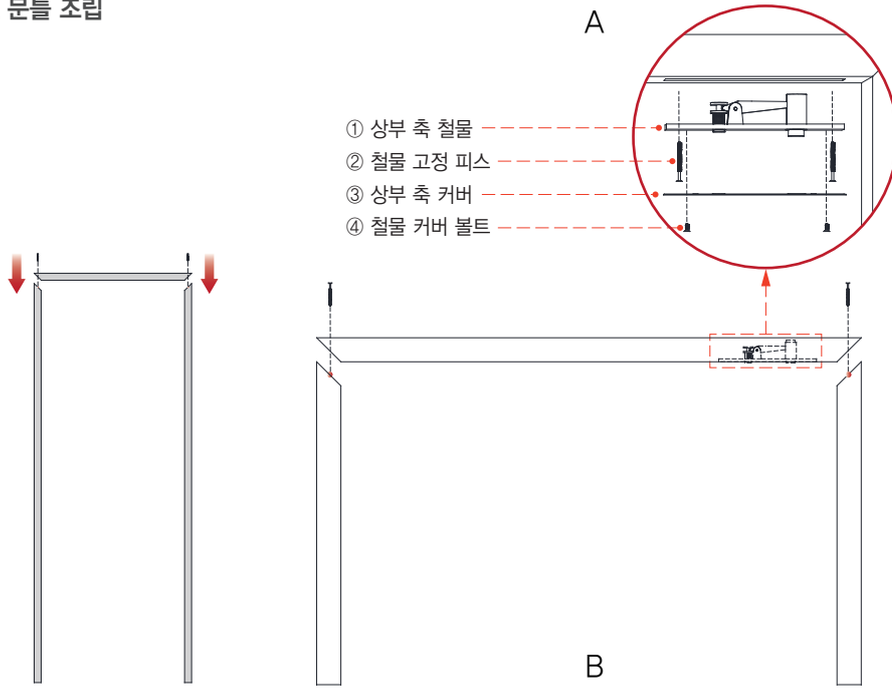
1. 설치할 위치에 수평 수직 확인



레이저 레벨기
사용 권장

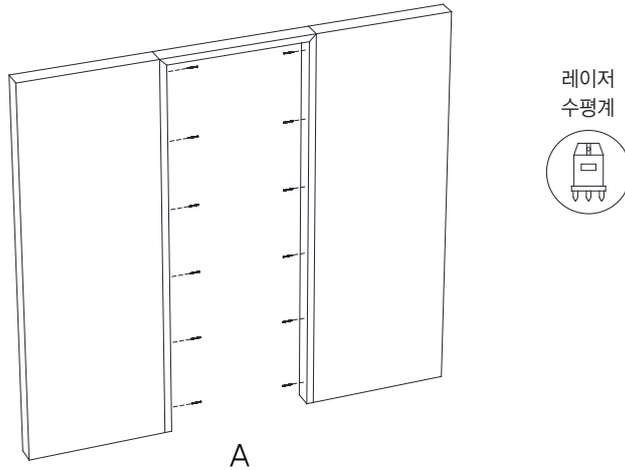
※ 설치 위치 확인 후 레이저 레벨기나 수평계를 이용하여 수직, 수평을 확인합니다.
수직, 수평이 안 맞을 경우 도어 개폐 시 문제가 될 수 있으니 반드시 확인 후 설치하시기 바랍니다.

2. 문틀 조립



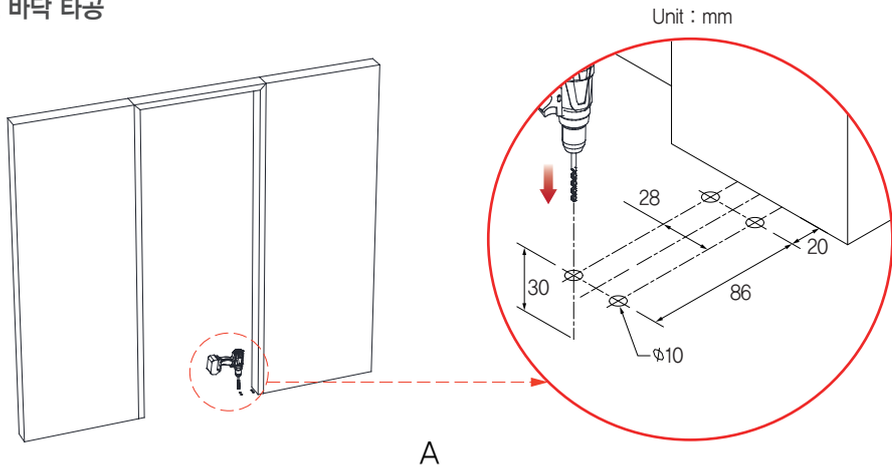
- A. 문틀 조립 전, 상부 가로바 ①, ②, ③, ④ 순으로 상부 축 철물을 설치합니다.
 B. 문틀 세로바와 가로바를 피스로 고정합니다.

3. 문틀 설치



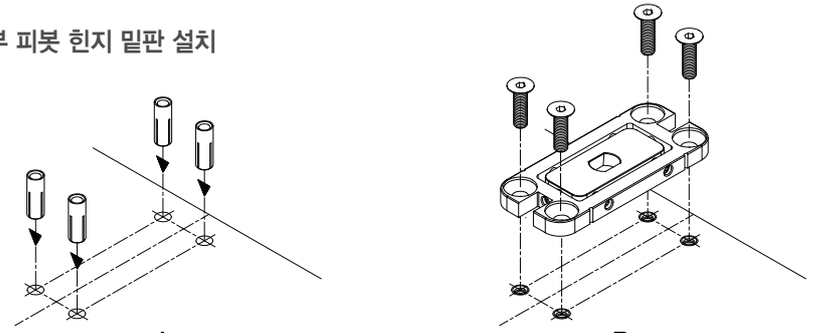
- A. 레이저 레벨기나 수평계를 이용하여 수직, 수평을 맞추어 문틀을 설치합니다.

4. 바닥 타공



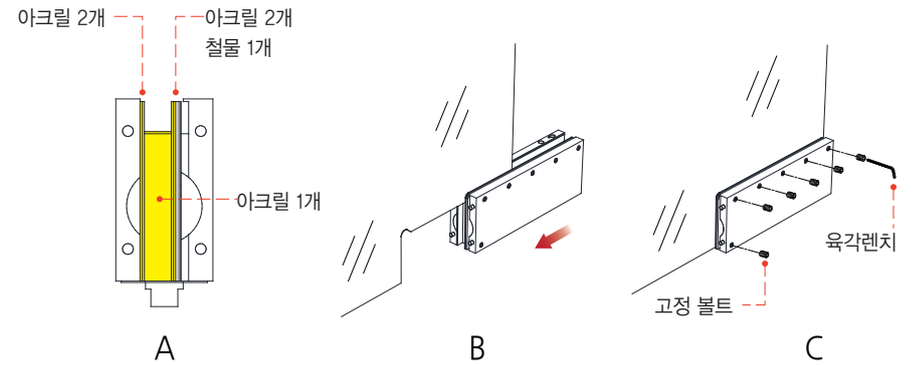
- A. 설치하고자 하는 위치에 타공 치수에 맞춰 드릴을 사용하여 바닥 타공합니다.

5. 하부 피봇 힌지 밀판 설치



- A. 고무 망치를 사용하여 양카를 삽입합니다.
 B. 동봉된 육각 렌치를 사용하여 고정합니다.

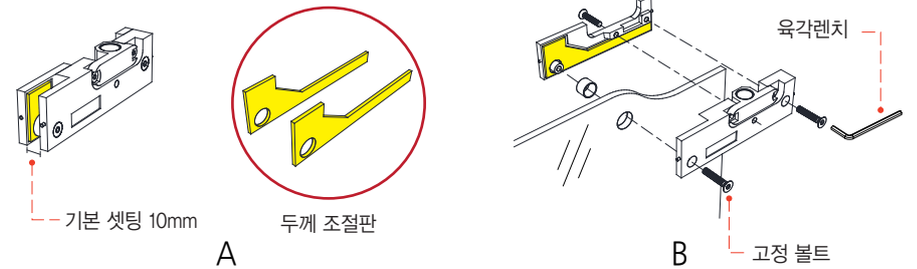
6. 도어에 하부 피봇 힌지 설치



- A. 힌지 설치 전, 유리면 보호 아크릴과 철물이 알맞게 장착되어 있는지 확인합니다.
 B. 유리 하부 가공에 맞춰 피봇 힌지를 삽입합니다.
 C. 고정 볼트를 동봉된 육각 렌치로 조여줍니다.

※ 힌지면과 유리면이 일치하게 조립하고 동봉된 육각렌치를 사용하여, 반드시 6개의 고정볼트를 최대한 조여줍니다.
 ※ 유리면 보호 '기'자 철물과 아크릴을 넣지 않고 결합 시, 유리가 파손 될 수 있으니 주의합니다.

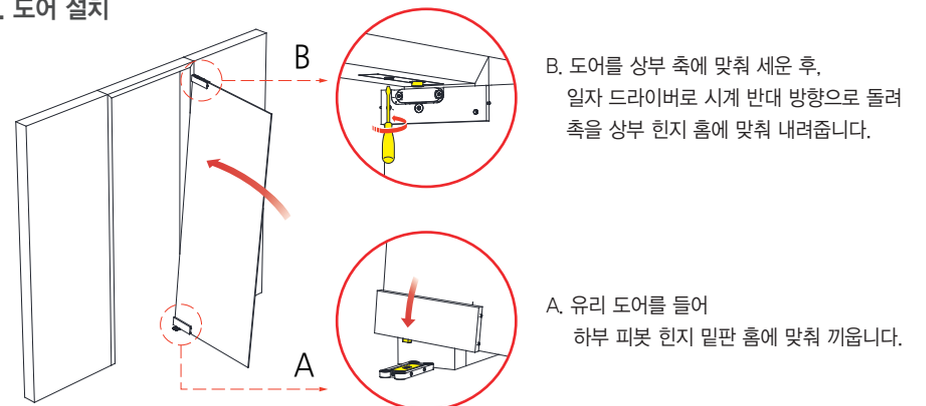
7. 도어 상부 힌지 설치



- A. 상부 힌지는 적용 유리 간격이 10mm로 기본 셋팅되어 있으나, 8T 유리 적용 시, 반드시 두께 조절판을 넣어 간격을 조절합니다.
 (* 미 적용 시, 유리 고정이 안되니 주의합니다.)

- B. 유리 상부 가공에 맞춰 상부 힌지를 결합하고 고정 볼트를 동봉된 육각렌치를 사용하여 최대한 조여줍니다.

8. 도어 설치



- B. 도어를 상부 축에 맞춰 세운 후, 일자 드라이버로 시계 반대 방향으로 돌려 축을 상부 힌지 홈에 맞춰 내려줍니다.

- A. 유리 도어를 들어 하부 피봇 힌지 밀판 홈에 맞춰 끼웁니다.