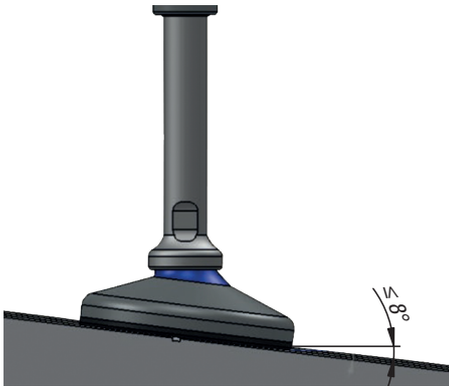
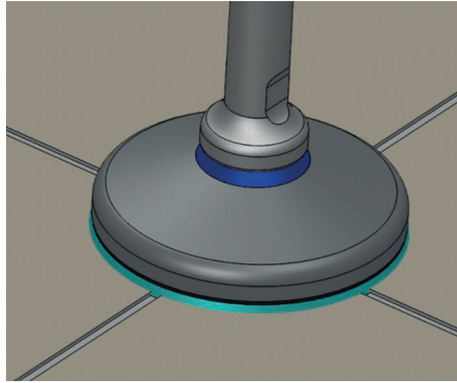


# 조립 설명서

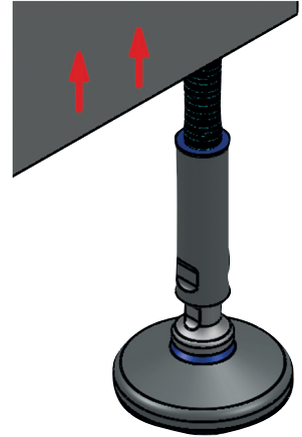
스위벨 패드를 장착하기 전에 바닥 기울기가 8° 이하인지 확인해야 합니다(그림 1 참조). 이외에도 스위벨 패드가 놓여질 바닥에 균열이나 틈이 없어야 합니다. 균열이나 틈이 있을 경우 실링제로 이를 메워야 합니다(그림 2 참조).



(그림 1)



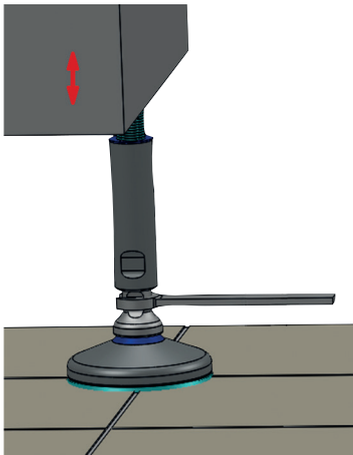
(그림 2)



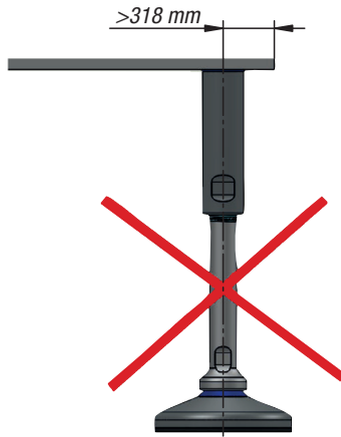
(그림 3)

스위벨 피트를 간단하게 설치하려면 기계를 들어 올리십시오. 슬리브에 실링이 정확하게 위치하고 있는지 그리고 기계의 접촉면에 슬리브의 실링을 손상시킬 수 있는 날카로운 모서리나 결함이 없는지 확인해 보십시오.

나사 스펀들에 그리스를 칠하고 나머지 그리스는 닦아 내십시오. 슬리브는 편편한 면을 아래로 향하게 설치해야 합니다(그림 3 참조).



(그림 4)



(그림 5)

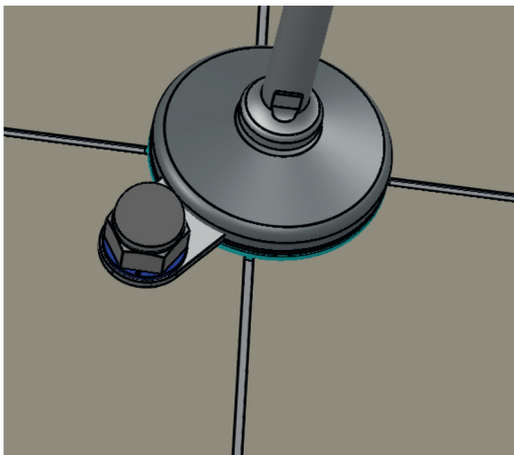


(그림 6)

원하는 높이를 설정하기 위해 렌치를 사용하십시오(그림 4 참조).

슬리브의 하부가 나사 스펀들의 나사산을 덮도록 해야 합니다(그림 5 참조).

원하는 위치에 도달하면 슬리브로 고정하십시오(그림 6 참조).



(그림 7)

최적으로 세척하기 위해 최소 높이 102mm(바닥에서 기계까지)를 유지해야 합니다. 하지만 기계의 외부 모서리에서 고정 구멍까지 거리가 318 mm보다 크면(그림 5 참조) 최소 높이는 152mm로 유지해야 합니다.

바닥 고정식 스위벨 피트용으로 적합한 액세서리를 사용하십시오. 스크류 앵커 또는 다웰을 사용하십시오. 그리고 나사 실링 와셔를 끼우고 캡 너트를 조이십시오(그림 7 참조).