



작동 설명서

TZ-34/20

ANSI/CSA
North America
South America
Asia
CE

유지관리 정보 포함

Fourth Edition
Fourth Printing
Part No. 133554K0

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

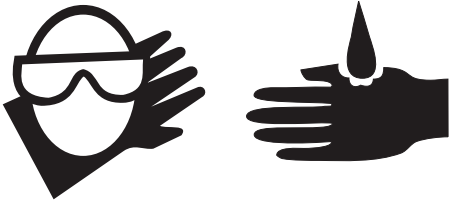
CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

작업장 안전

▲ 배터리 안전 - DC 모델

화상 위험

배터리는 산을 포함하고 있습니다. 따라서 배터리 작업 시에는 반드시 보호복과 보안경을 착용하십시오.



배터리 산을 흘리거나 피부에 닿지 않게 하십시오. 유출된 배터리 산은 베이킹 소다와 물로 중화할 수 있습니다.

폭발 위험



배터리를 스파크나 화염, 담뱃불 가까이 두지 마십시오. 배터리에서는 폭발성 가스가 방출됩니다. 충전하는 동안 커버는 열어 두어야 합니다.

스파크가 발생할 수 있는 공구에 배터리 단자나 케이블 클램프가 닿지 않도록 하십시오.

▲ 부품 손상 위험

배터리 충전에 24V 이상의 충전기를 사용하지 마십시오.

충전하는 동안 배터리나 충전기가 물기나 빗물에 노출되지 않게 하십시오.

▲ 감전 위험



배터리 충전기는 접지된 AC 3 선 전기 소켓에만 연결하십시오.

코드나 케이블, 전선이 손상되지 않았는지 매일 점검하여 사용하기 전에 손상된 부품을 교체하십시오.

배터리 단자와의 접촉으로 감전되는 것을 방지하기 위해 착용하고 있는 반지나 시계 등의 장신구를 모두 빼십시오.

▲ 전복 위험

원래 장비보다 가벼운 배터리를 사용하지 마십시오. 배터리는 균형추로 사용되어 기계의 안정성에 중요한 역할을 합니다. 각 배터리의 중량은 29.5 kg 이어야 합니다.

▲ 리프팅 위험

배터리를 리프팅할 때는 적정수의 사람과 올바른 리프팅 방법을 사용하십시오.

검사

39 나사를 돌려 풉니다.



나사를 끝까지
잡아당김

정상 작동 위치
(반정도 넣음)

나사를 끝까지
밀어넣음

40 밸브를 리셋하려면, 나사를 반쯤 넣고 돌립니다.

⊙ 결과: 나사가 쉽게 움직이는 상태에 있어야 합니다.

41 남아있는 밸브를 시험합니다.

⊙ 결과: 각 밸브가 쉽게 움직이는 상태에 있어야 합니다.

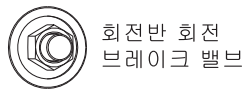
참고: 각 밸브가 적절하게 리셋되었는지 확인합니다. 밸브가 리셋되어야만 기계를 작동할 수 있습니다.

회전반 회전 브레이크의 수동 작동 시험

참고: 회전반 회전 브레이크는 기계 커버의 반대편에 있습니다.

42 기계의 노측에 있는 매니폴드 커버를 엽니다.

43 회전반 회전 브레이크 밸브의 위치를 확인합니다.



회전반 회전
브레이크 밸브

44 반시계방향으로 돌리고 버튼이 딱 맞을 때까지 당깁니다.

45 회전반 회전 밸브의 위치를 확인합니다.

46 이전 시험 절 “기능 수동 작동 시험”에서 설명한 대로 회전반 회전 밸브에 대하여 34 단계에서 37 단계까지 실시합니다.

47 동력 장치 덮개 위에 핸드 펌프를 작동합니다.

⊙ 결과: 회전반이 회전을 시작해야 합니다.

48 회전반 회전 및 회전반 회전 브레이크 밸브를 리셋합니다. 밸브가 리셋되어야만 기계의 기능을 작동할 수 있습니다.

49 회전반 회전 브레이크 밸브를 리셋하려면 버튼이 딱 맞을 때까지 밀어서 시계방향으로 돌립니다.

50 회전반 회전 밸브를 리셋하려면, 나사를 반쯤 넣고 돌립니다.

⊙ 결과: 나사가 쉽게 움직이는 상태에 있어야 합니다.

51 동력 장치 덮개 위에 핸드 펌프를 작동합니다.

⊙ 결과: 회전반이 회전하지 않아야 합니다.

작동 지침

5 **ANSI 및 CSA 모델만 -**
 핸드 펌프를 작동합니다.

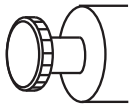
CE 모델만 -
 보안 타이를 끊고 펌프를 작동합니다.

참고: 보안 고정 장치가 끊어져 있거나 분실된 경우 해당 Genie 정비 설명서를 참조하십시오.

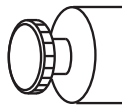
6 나사를 돌려 풉니다.

7 나사를 반쯤 끼워넣고 시계방향으로 돌려 정상 작동을 위해 제 위치에 고정시킵니다.

참고: 밸브가 적절하게 리셋되어야만 기계를 작동할 수 있습니다.



나사를 끝까지 잡아당김



정상 작동 위치 (반정도 넣음)



나사를 끝까지 밀어넣음

플랫폼 과부하 지시등(장착 시)



지시등이 깜빡이는 것은 플랫폼이 과부하 상태임을 나타내며 기능이 전혀 작동하지 않습니다.

지시등이 꺼질 때까지 플랫폼에서 중량을 줄입니다.

▲ 추락 방지

기계 조작 시에는 작업자 추락 방지 장비(PFPE)가 필요합니다.

작업자는 반드시 정부 규정에 따른 안전 벨트나 안전 장구를 착용해야 합니다. 플랫폼 앵커에 짐줄을 연결하십시오.

모든 PFPE 는 해당 정부 규격에 적합한 것이어야 하며 PFPE 제조업체의 지침에 따라 검사 및 사용해야 합니다.

사용 후 처리

- 1 회전반을 회전시켜 플랫폼이 탱의 반대쪽에 놓이도록 하십시오.
- 2 붐을 새시와 탱에 마스트 받침대로 내립니다.
- 3 고정 래치를 잠급니다.
- 4 키 스위치를 꺼짐 위치로 돌린 다음 키를 제거하여 무단 사용을 방지합니다.
- 5 DC 모델: 배터리를 충전합니다.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: www.heydownloads.com by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL