



1. 올리고 2. 돌리고 3. 물 자동 빠짐

수분 제거 방법

에어 컴프레서가 에어를 압축할 때 열이 발생하며 이 열에 의하여 수분이 발생한다. 이 수분이 에어 압과 함께 장비로 투입된다.

이 수분에 의해 실린더 링에 노후화 및 고장을 유발하기 때문에 탈착기 메인 부처음에 수분을 걸러주는 에어 필터가 설치되어 있으며 이 필터 통에 걸러진 물이 쌓인다.

- ▶ 겨울철 퇴근 시 메인 컴프레서 메인 스톱 밸브를 잠그고 매장 라인에 있는 모든 에어를 배출한다.
- ▶ 컴프레서의 에어 탱크에도 물이 고여 있으므로, 한 달에 1회 컴프레서 탱크의 물을 배출하여 준다.
- ▶ 겨울철 아침 매장에 사용하는 에어 임팩트렌치 인입 부에 오일 1~2방울 떨어 뜨리고 무부하 회전 시킨다.
- ▶ 일주일에 1회 씩 정기적으로 수분을 빼준다.
- ▶ 특히, 겨울철에 수분 통이 얼어 장비 작동을 어렵게 하거나 유리통을 파손 시킨다.

