

펠사루브S 스프링 타입 그리스 주유기

펠사루브S는 스프링을 피스톤 하측에 두어 그리스를 하부에서 밀어 내부 관로 상측에 뚫어놓은 슬라이드 밸브를 통해 내부 관로 하방으로 토출하게 하여, 유분리가 발생되더라도 오일이 외부로 유출되지 않고 그리스 저장실 내부에 남아 있게 되므로 그리스 경화가 발생하지 않게 된다. 토출량 조절은 콘트롤 노브를 돌려서 슬라이드 밸브의 개폐로 적정 토출량을 선택하여 정량적으로 그리스가 항상 일정하게 토출 되도록 하고, 특히 실린더 하부와 피스톤 하부에 잠금장치를 하여 스프링의 힘이 그리스에 전달되지 않도록 함으로써, 사전에 그리스를 충전하여 오랫동안 저장해도 유분리가 발생하지 않으며, 사용시 잠금장치를 풀어 사용하면 즉시 그리스 토출이 가능한 구조로 이루어져 있다.

◆ 제품 사양

항목	내역
그리스용량	100cc
사용온도조건	-23°C~121°C
설치규격	1/4"PT
제품무게	320g(그리스 장입) / 200g (빈용기)
크기	Ø67mm x 129mm (H)

제품의 이점

- 베어링 교체 횟수를 절감시켜준다.
- 베어링 교체에 따른 운휴 시간을 단축시킨다.
- 별도의 공구 없이 제품 교체 가능하다.
- 사용되는 그리스 양을 감소해 준다.
- 쉽게 그리스 재충진이 가능하다.
- 재 급유에 따른 인력 소모를 줄일 수가 있다.

