

CO2 노즐 클리너 (CNC-0290)

- CO2 용접을 실행함에 있어 노즐 내부의 스파터를 제거하고, 점착 방지를 위한 스파터 제거제 자동 도포
- 와이어 커팅과 와이어의 원점과 휨 상태를 파악하여 정확한 용접 시작점을 확보
- 스파터 점착방지액을 노즐 내부에 도포함으로써 용접 품질 향상

메커니즘

노즐내부를 청소 할 수 있는 스프링과 이를 유도하는 가이드로 구성, 내부 청소 후 커팅, 원점 확인 마지막으로 내부에 스파터 점착방지액을 도포 함으로 작업성 개선



CO2 NOZZLE CLEANER (CNC-0290)

- In performing CO2 welding, the spatter inside the nozzle is removed, and adhesion is prevented, thereby maximizing the improvement of welding quality.
- Obtain accurate starting point of welding by grasping the origin and bending state of outer ear cutting and wire.
- Improved welding quality by spraying the anti-sticking agent inside the nozzle

Mechanism

It consists of a spring that can clean the inside of the nozzle and the guide to guide it. After cleaning the inside, cut and check the origin point. Lastly, Spatter prevention liquid is applied inside the improve workability.

