



HIGH QUALITY INJECTION DEVICE

SMG-2D



Specification and Performance / 제원 및 성능

- Operation : Manual
- Electrical power : 1Ø220VAC, 200Watts
- Air pressure : 1 ~ 5kg · F/CM
- Temperature control : RTD Sensor
- Preheated time : 15 Minutes
- Temp, range : 100 ~ 230°C

- 작동 방식 : 수동
- 정격 전압 : 1Ø220VAC, 200Watts
- Air 압력 : 1~5kg · f/cm²
- 온도 제어 : RTD Sensor
- 예열 시간 : 15분
- 사용온도 범위 : 100~230°C

SLOT ADJUST



Specification and Performance / 제원 및 성능

- Electrical power : 1Ø220VAC, 400Watts
- Air pressure : 1 ~ 5kg · F/CM
- Temperature control : RTD Sensor
- Preheated time : 20 Minutes
- Temp, range : 100 ~ 230°C
- Advantage: The injection width can be controlled.
Injection width: 4~100mm

- 정격 전압 : 1Ø220VAC 400Watts
- AIR 압력 : 1~5Kg · f/cm²
- 온도 제어 : RTD Sensor
- 예열 시간 : 20분내
- 사용온도 범위 : 100~230°C
- 장점 : 분사폭조절가능
분사폭 4~100mm

AG-3000S-Zero



Specification and Performance / 제원 및 성능

- Operation : Electricity
- Electrical power : 1Ø220VAC, 300Watts
- Air pressure : 1 ~ 5kg · F/CM
- Temperature control : RTD Sensor
- Preheated time : 20 Minutes
- Temp, range : 100 ~ 230°C

- 작동 방식 : 전기
- 정격 전압 : 1Ø220VAC 300Watts
- AIR 압력 : 1~5Kg · f/cm²
- 온도 제어 : RTD Sensor
- 예열 시간 : 20분내
- 사용온도 범위 : 100~230°C