

열풍식 테이프 접착기/Hot Air Seam Sealing M/C

HTM-4100



적용

- 테이핑 작업 부위의 특성에 따라 조절할 수 있는 두 개의 ARM(수평/수직)이 있어 잠수복 등 라운드 부분이 특히 많은 제품의 테이프 접착 작업에 유용하게 사용되어진다.

선택사양

- 작업량 및 테이프 소모량 메모리 체크
- 워롤라 히터
- 3 LAYER 노즐
- 기포 방지용 쿨링 장치
- 테이프 가이드용 레이저 빔

Option

- The read out of working and tape consumption.
- A cooling device to prevent an air bladder.
- Heating upper roller.
- Nozzle for 3 layer adhesive
- Cross making device by razer (make a taping accurate).

Specification

Model	HTM-4100	HTM-3100, 3600	HTM-3500
Power requirement	Single/Triple Phase 220V±10% 50/60Hz	Single/Triple Phase 220V±10% 50/60Hz	Single/Triple Phase 220V±10% 50/60Hz
Drive and Transmission	Motor Power Output 2HP	Motor Power Output 2HP	Motor Power Output 1HP
Electric Power Consumption	1.5 KVA	1.5 KVA	1.5 KVA
Compressed Air	2.2 KW	2.2 KW	2.2 KW
Width of Roller	30MM / Optional Extra	30MM / Optional Extra	30MM / Optional Extra
Width of Adhesive Tape	18~23MM / Optional Extra	18~23MM / Optional Extra	18~23MM / Optional Extra
Upper Roller Lift	20 MM	20 MM	20 MM
MAX Temperature	Up to 799℃	Up to 799℃	Up to 699℃
Speed	1~20M/MIN. Digital read-out of operating speed	1~20M/MIN. Digital read-out of operating speed	1~20M/MIN.
Heater Capacity	3600 W	3600 W	3600 W

특징

- CE마크 획득 부품사용.
- 기계이상 유무시 에러 메시지 디스플레이.
- 디지털 탈착 방식.
- 과열 및 저온시 경보음 발생(± 1℃편차 이상).
- 2단 발판 스위칭 시스템.
- 실린더 ARM 구동기어 내장.
- 고열 배출 안전장치.
- 디지털 속도계.
- 무접지 전기 쇼크 방지 장치.
- 이중 에어휠터링 시스템.
- 크리닝 에어건.
- 파트별 안전커버.
- 습기 및 과열 방지용 철펠.
 - 테이프 자동 컷팅 시스템.
 - 테이프 자동 공급 장치 (파카링 방지).
 - 윈터치 ARM 교환방식.

Characteristics

- All parts used on this machine are certificated from CE mark.
- Motor power-gear output 2HP.
- Alarm sound when the operating temp. is higher or lower ±1℃ than the set temp. visible indication of set temperature.
- The table can be removed for wide cloth.
- Two stage foot switching system.
- Cylinder arm driver gear.
- Available 3 layer adhesive and fabric.
- Safety device for high temperature extraction.
- Digital speed read-out.
- Memory function of work volume and tape consumption.
- Non-earth electric shock protector.
- Dual filters fitted to ensure clean air to the heater.
- Safety cover on machine parts.
- Mounting fan for moisture and overheat prevention.
- Auto tape cutting system, Auto tape feeding device.