



지속적인 비용 절감. 지속적인 성능. 연속형 잉크젯.

9232 E는 **압출 성형 산업**의 요구에 부합하기 위해 특별히 고안된 프린터로 현재 9232 프린터의 모든 장점을 지니고 있습니다:

- 더 많이 요구되는 고객의 마킹 필요성에 대처
- 고객의 생산 공정에 더 많은 효율성을 제고
- 고객 투자를 극대화하는 노력
- 제한된 자원으로 생산 라인 가동
- 신흥 시장에서 성장성

고성능 인쇄

- 인쇄 속도: 분당, 최대 1,000 m까지 (압출 성형 속도와 일치).
- 카운터 및 미터 마킹 기능 장착 (오차 범위 2/1000).
- 폰트 높이 32도트로 로고 인쇄 시, 인쇄 품질 우수.
- 침니 및 DIN 모드를 포함하여 문자 선택폭 다양.
- 다양한 재질(PVC, PE, PP, PA, PUR, 테프론(Teflon), 실리콘(Silicone), ...)에 부착력 우수.
- 번지지 않는 안료(피그먼트) 잉크의 채택.

최적의 동작

- 자동 노즐 청소 시스템으로 고장 없이 가동.
- 미터 마킹, 오차 허용 제한, 메시지들의 배정 및 즉각적인 제품 교체에 통합된 지원을 하는 직관적인 메시지 관리 시스템.
- 7-인치 크기의 넓은 컬러 터치 스크린: 남은 인쇄 용량 및 소모량 추적의 실시간 표시, 프린터 이용성.
- 잉크 유출 혹은 인쇄를 중단하지 않고 빠르고 안전하게 소모품 교체.
- 간편한 설치를 위해 테이블 탑이나 수직으로 장착 가능.



완벽한 신뢰성

- 이용률 99.6%까지 가능*.
- IP56 스테인레스 스틸 캐비닛 표준.
- 하드웨어 보증기간 18개월*.
- 최대 5년간 품질 보증 가능.



비용의 절감

- 강화된 잉크 카트리지는 표준, 리터당 최대 9천만자까지 인쇄 가능.
- 희석제 소모량: 20°C 온도에서 4.2 ml/h까지 절감됨*.
- 유지보수/동작간 시간: 18개월로 확장*.
- 플랜트 에어가 불필요.



에코-이니셔티브

- 80% 이상 재생원료 사용.
- 전원이 60 VA로 제한되어 전력 소모량이 감소.



markem·imaje

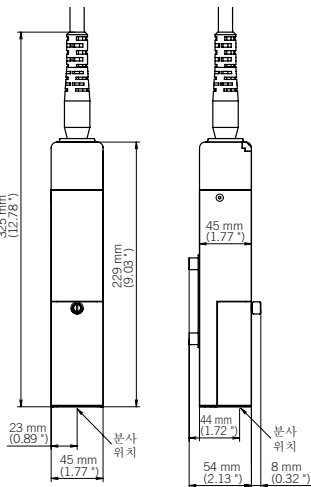
인쇄 특성 ■ ■ ■

- 단일 분사 인쇄헤드
- G 헤드 (인쇄 해상도: 71 dpi)
- 5 라인까지 인쇄
- 인쇄 속도: 최대 1,000 m/분
- 폰트 높이: 5에서 32 도트
- 문자 높이: 1.8에서 11.4 mm까지
- 1D 및 2D 바코드 (EAN8/EAN13/UPCA/UPCE barcodes, code 39, interleaved 2 of 5, Datamatrix)의 선택
- 광범위한 문자 선택폭 (라틴어, 일본어, 중국어, 한국어 등)

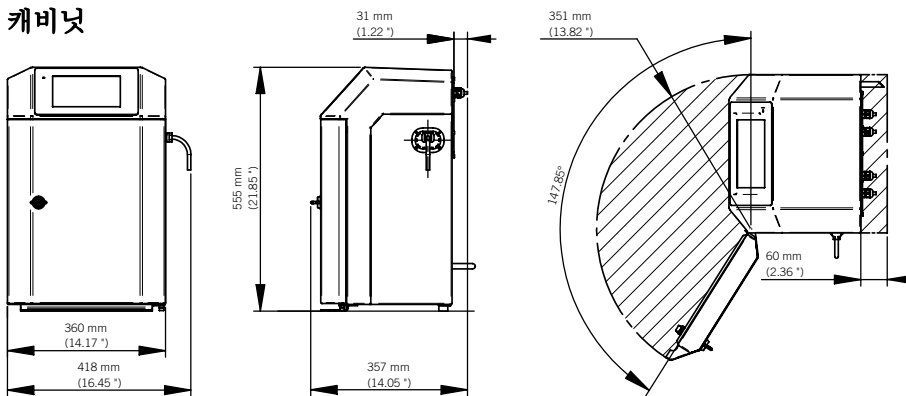
인쇄헤드

공급선 굴곡의 최소 범위:

- 정지시: 100 (3.93")
- 활동시: 150 (5.90")



캐비닛



자세한 정보는 스마트폰으로 이 코드를 스캔하거나
www.markem-imaje.com을 방문하십시오.

동작 ■ ■ ■

- 메시지 라이브러리 (최대 1,000 개의 메시지)
- 광범위한 언어 선택폭을 가진 오퍼레이터/기계간 인터페이스
- WYSIWYG 7-인치 크기의 넓은 터치 스크린: 남은 인쇄 용량 (단위: 시간 및 메시지 개수) 실시간 표시; 통합 지원 및 경고 시스템; 간소화한 메시지 인쇄 및 관리; 사용자 프로파일 생성; 소모량 및 프린터 가용성 추적
- 사용자 인터페이스의 추가 기능: 미터 마킹, 2가지 메시지 배경, 즉각적인 제품 교체, 카운터 설정에 빠른 접근, 최적의 오차 허용치, 침니 문자 및 DIN 모드의 관리
- USB 및 SD 포트
- 분사 속도 제어에 의한 인쇄 품질 보증
- 인쇄 속도 및 인쇄헤드/물체 간격에 따른 폰트의 자동 선택
- 모든 종류의 잉크가 사용 가능한 특수 잉크 회로
- 광범위한 잉크 선택: 다목적, 고성능, 알코올 기반, 케톤 및 MEK 프리의 잉크 제공
- 방수되는 봉인된 0.8-리터 카트리지를
- 액세서리들의 신속한 연결과 분리 (센서, 알람 및 엔코더)
- 상위/하위 연결성
- 이더넷 연결

기타 특징 ■ ■ ■

- 무게: 25 kg
- 테이블 탑 혹은 수직적 설치
- 초유연적인 3-미터 공급선
- 스테인레스 스틸재 캐비닛 및 인쇄헤드 케이스
- 먼지/습도 보호 비율: IP56 (플랜트 에어 불필요)
- 동작 온도 범위: 사용된 잉크에 따라 0에서 40°C
- 습도: 10에서 90% (비콘덴싱)
- 전원공급: 100-120 V 혹은 200-240 V (자동 변경 가능); 주파수 50/60 Hz; 전원 60 VA

선택 사양 ■ ■ ■

- 인쇄 헤드 압력 키트
- RS-232/422 연결성, 병렬 인터페이스, 원격 지원 가능한 여러 I/O 가능

액세서리 ■ ■ ■

- 프린터 지원: 스텐드(스테인레스 스틸 혹은 알루미늄재), 테이블 또는 벽 장착용 브라킷
- 인쇄헤드 스텐드(스테인레스 스틸재)
- 다른 인쇄헤드 브라킷
- 포토셀
- 엔코더
- 알람 비콘 (24 V)

PC 소프트웨어 ■ ■ ■

- CoLOS Create Professional과 CoLOS Enterprise의 호환
- CoLOS 그래픽으로 로고 생성



마크이미지는 사전 동의 없이 제품의 설계 및 기술적 특성을 변경할 권리가 있습니다.

마크이미지주식회사

서울시 금천구 디지털로 130 (가산동)
Tel: +82 2 866 5737
Fax: +82 2 863 5737
Email: saleskr@markem-imaje.com



markem·imaje

A DOVER Company