



쵸핀 350 - 실용적인 인라인/오프라인 시트 커팅기

CHOPIN - 350

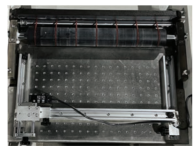
듀오블레이드 시리즈 커팅기 전용의 인라인 디지털 시트 커팅기 - 듀오블레이드 SX, SF, WS, NS 호환데이터 케이블로 커팅 속도 연동 / 대용량 언와인더 옵션 장착시 오프라인으로 독립 사용 가능 (쵸핀350L 모델)



주요 특징



쵸핀 350은 파나소닉 LX101 고성능 센서를 탑재하여 갭, 마크 및 색상 차이를 고속으로 정확히 인식할 수 있습니다.



진공 흡착 패드를 이용하여 커팅시 용지를 견고하게 잡아주어 주름이나 터널링을 방지합니다. 센서 위치 미세 조절 다이얼로 동작 중에도 편리하게 실시간 위치 보정을 할 수 있습니다.



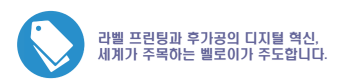
용지 정렬 가이드를 이용하여 급지가 정확히 이루어지도록 유도합니다.



인라인 연결을 위한 데이터 통신을 제공하여 듀오블레이드 커팅기와 시트 커팅기 사이에 속도가 연동되어 동작하도록 제어합니다.



쵸핀 350L 모델은 대용량 언와인더를 제공하여 오프라인 롤 투 시트 커팅이 가능합니다.







제품 사양	
최대 롤 지름	450mm
용지 너비	40-350mm
최대 커팅 길이	700mm
최대 커팅 속도	분당 150 회 (50mm 길이 기준)
커팅 위치 조정	파나소닉 LX101센서로 마크/색상/갭 측정 또는 노마크 모드 지원 (일정 길이 반복 재단)
작업 분류	그룹 지정으로 일정 개수 완료시 부저 알람 작동
커팅 방법	텅스텐 스틸 길로틴 블레이드 (높이 및 간격 조절이 가능한 양날 작두 방식)
커팅 정확도	± 0.1mm
건너뛰기 기능	반복 길이와 센싱 범위 지정으로 마크 건너뛰기 기능제공
자동화	듀오블레이드 커팅기와 데이터 통신을 위하여 속도 연동 (빠른 쪽에서 자동 작업 대기)
제품 규격 (L x W x H)	670 x 460 x 915mm
제품 무게	약 100kgs
제품 전격	220V AC 50-60HZ, 0.5KW
보증 기간	설치 후 12개월 (소모품과 소모성 부품 불포함)
추가 옵션	대용량 언와인더 (쵸핀 350L 모델)



