

컷팅(스카시) 전용 CNC 조각기

# 매직-F350

매직-F350은 이니셜 컷팅을 할 수 있는 스카시 전용 조각기입니다. 절삭유 자동 순환 장치를 내장하여 기기 내에서 간편하게 스카시 가공물 세척이 가능하며, 충분한 유량의 절삭유가 연속 토출되어 공구 수명을 연장합니다. 또한 확장된 작업영역으로 크기가 큰 사이즈의 소재도 컷팅(스카시)을 할 수 있으며, 컷팅 전용 프로그램을 이용하여 누구나 쉽고 빠르게 사용이 가능합니다.



## 제품 상세 스펙

크기	470mm(W) x 375mm(H) x 455mm(D)
작업영역	220mm(X) x 100mm(Y) x 38.5mm(Z)
공구 직경	4mm
무게	38.5Kg
스핀들회전수	(Max) 20,000 RPM
스핀들 모터 파워	70W
소비전력	120W
전원	AC 100~240V 50/60Hz

사용 용도 | 금, 은, 동판 컷팅(스카시)

- 이니셜 컷팅(스카시)을 위한 조각기
- 절삭유 자동 순환 장치 내장
- 기기 내에서 간편한 스카시 가공물 세척
- 완벽한 컷팅 마무리, 깨끗한 컷팅면으로 후처리 시간 최소화
- 강력해진 파워로 스카시(컷팅)속도 대폭 향상
- 더욱 길어진 공구 수명
- 레이저 포인터로 간편한 컷팅 위치 조정
- 컷팅 전용 프로그램(매직아트)제공
- 이니셜 목걸이 컷팅 전용 바이스 제공



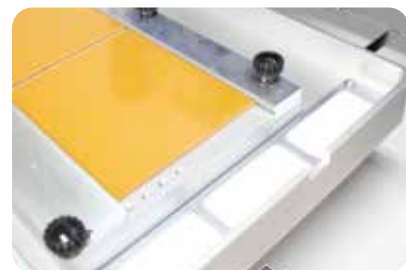
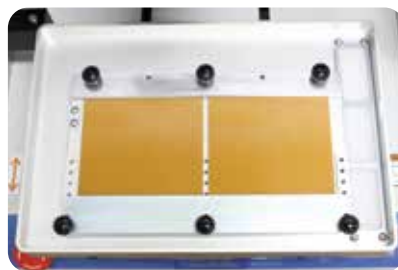
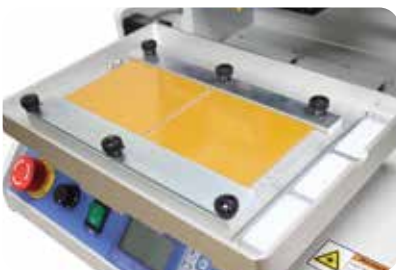
절삭유 자동 순환 장치 내장

- 절삭유 자동 순환 장치를 내장하여 기기 내에서 간편한 스카시 가공물 세척 가능
- 절삭유가 끊임없이 연속 토출 되어 공구 수명 연장



이니셜 목걸이 커팅(스카시) 전용 바이스

- 이니셜 목걸이 커팅 전용 바이스 제공
- 커팅 전용 바이스에 필터를 내장하여 칩 수거가 용이



콜렛방식의 공구 장착

- 콜렛방식의 공구 장착으로 공구 회전시 떨림 최소화
- 공구 수명 연장



BLDC 모터 사용

- 작은 소음과 긴수명으로 높은 효율성을 가진 BLDC 모터 장착
- 모터의 브러시 교환이 필요하지 않아 장시간 구동시에도 유지 관리가 용이
- 고 토크, 고 RPM

