

BE6320 / PB9800+ / TC5500S

# 디지털 무선제본기

대용량 풀통으로 대량작업이 가능한 신속한 자동 무선제본기



## 최대 60mm 두께 무선제본기

- | 표지 두께에 따른 표지 압착 타입 조절 기능
- | 스카핑작업으로 촘촘한 제본폴 접착
- | 사이드폴칠과 분진집진장치 내장
- | 터치 화면으로 이상 유무 파악

onnuri system  
디지털인쇄시스템 전문기업

PRESS ON  
MAKERS ON



정재민 대표  
Mobile : 010-3388-3358

온누리시스템

경기 성남시 중원구 사기막골로 45번길 14 우림라이온스2차 B동 1016호  
서울영업소 : 서울시 서초구 청두꽃 2길 21-2 분도빌딩 (방배동)  
TEL : 070-8283-9445 FAX : 070-8283-9441 E-mail : onnurisystem@naver.com

## 전동식 소형 무선제본기 ProBind BE-6320



1180x425x835 mm  
최대 제본두께 60mm  
분진집진장치 내장  
카운팅 기능으로 현재 작업 수량 파악할 수 있는 인터페이스  
인쇄소에 맡길 만큼 대량이며 제본이 잦은 복사문구점, 학원 추천 무선제본기  
스카핑 작업으로 촘촘한 제본폴 접착

## 전동식 무선제본기 PerfectBind PB-9800 Plus



1650x750x1000 mm  
최대 재본두께 60mm  
표지두께 150g~350g  
내지기준 60~135 x 420~300 mm 사이즈 제본  
사이드폴칠, 분진집진장치 내장  
정교한 밀링과 노칭을 통한 책등 스크래핑  
표지 재질 및 두께에 따른 좌/우 독립형 둥근/직각 제본 조절  
터치 화면에서 표지 두께에 따라 별도 압력 조절 가능  
(스탠드 일체형)

## 공압식 무선제본기 TC-5500S



1390x660x450 mm  
최대 재본두께 60mm  
사이드폴칠 분진집진장치 내장  
폴 롤러 2개로 한 번에 도포 후 마지막 3번 롤러가 마무리해 일정한 폴 도포 방식  
2개의 칼날이 책 밀면을 긁어주는 스카핑 기능  
LCD 창으로 고장 및 여러 가지 기능 표시로 한눈에 이상 유무 파악  
표지 두께에 따른 표지 압착 타입 조절 기능