

- ◈ 우수한 안정성 : 가장 오래된 업체가 가장 안전합니다. 20년 이상의 자체 CNC제작 경험 보유
- ◆ 우수한 품질: 국내 최초 자체 개발 ·생산 ·조립으로 품질이 우수합니다.(하드웨어,소프트웨어-수치제어 공작기계)



㈜ 한국NSD www.nsd.kr

# 특징

# ● 드레싱 후 1μm를 가공할 수 있는 연삭기 (국내최초)

숙련된 작업자는 연속적으로 1μm 씩 가공할 수 있습니다.

드레싱후 숙련된 작업자라도 터치하지 않고  $1\mu$ 를 바로 절삭하기는 어려움이 많습니다.

정밀한 **백두산 CNC**는 드레싱 후 1 μm 절삭할 수 있습니다.

( 0.05μm 가공 동영상 참조 )

#### ● 재료두께 인식의 혁명

새로운 작업시 측정기가 필요없습니다.

재료두께를 추가 터치 없이 작업할 수 있는 획기적인 기술력은 기본입니다.

## ● 작업이 편리한 연삭기

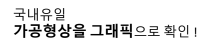
CNC는 20년 전통과 다량의 제작경험을 바탕으로 최고의 기술력을 보유한 **백두산** CNC가 우수한 품질로 보장합니다.

## ● 선택의 기준이 되는 안정성

수동은 안정적인 기존 제품에게 양보하세요.

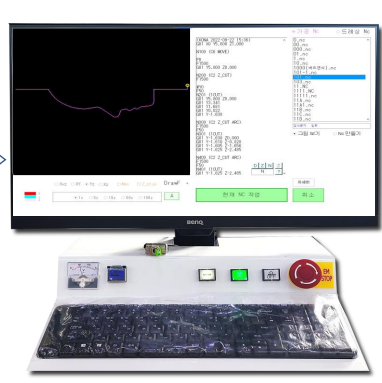
자체생산·자체개발로 콘트롤러의 혁신을 일으키는 백두산 CNC에게 맡기고 작업자에게는 편안함을 주세요.

< 기능 >	□ 재료두께 인식 (국내유일)
	□ 숫돌 소모량 적용 (국내유일)
	□ CAD 데이터 입력으로 작업가능 · CAD CAM 가능 (국내유일)
	□ 자체개발 생산 콘트롤러 (국내유일)
	□ Y, YY 좌표 사용 (국내유일)
	□ 쉬운 그래픽 화면 적용 (국내유일)



**백두산 CNC** 와 함께하시면 작업화면속 사람얼굴가공과 같이 복잡한 가공도 가능합니다.





< 20년 이상의 기술력과 품질로 자체개발한 콘트롤러 :