

와이어

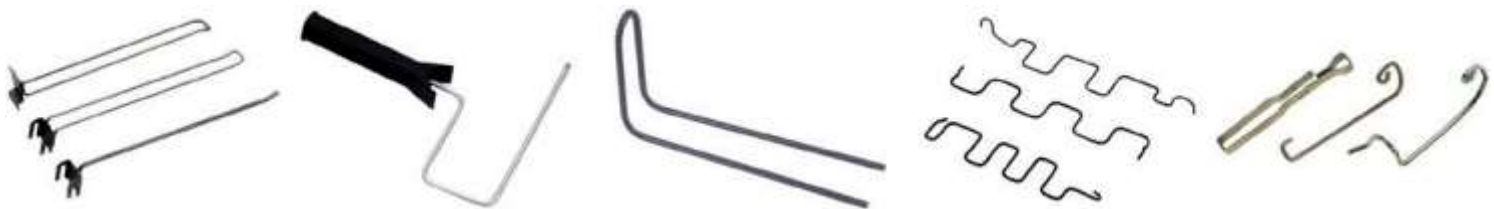


와이어 벤딩 머신(WIRE BENDING MACHINE)

# NUMAC-NUMAFLEX

CNC 멀티 슬라이드 머신  
고속 및 정밀성

Ø 2~10mm  
Ø 0.08 ~ 0.4"



와이어, 튜브, 플랫 스톡 머신 설계 및 제조업체



와이어 벤딩 머신(WIRE BENDING MACHINE)

# NUMAC-NUMAFLEX



## 주요 특징

- 사전 절단 길이 또는 코일에서 3D 또는 2D 벤딩
- 전체 터링 또는 부분 터링 솔루션을 통한 최고의 생산 속도 제공
- 중대형 생산 실행에 적합
- 빠른 생산 전환(캠 없음 + 플레이트 사전 설정 터링)
- 쉬운 2차 공정 통합(대형 베드 테이블)
- 다중 피드 가능



## NUMAC

- 풀 터링 솔루션은 최고 속도, 최고 정밀도, 최고 벤딩 가능성을 제공합니다(예: 벤드-인-벤딩, 컴파운드 벤딩과 같은 순차적 벤딩에 제한 없음)

## 누마플렉스(NUMAFLEX)

- 단일 또는 이중 헤드 벤더는 누맥에 통합되어 틀 비용을 절감하고 유연성을 추가합니다. 가능한 구성은 전체 순차 벤딩에서 혼합 터링 + 순차 벤딩까지 다양합니다

## 치수

3600 ~ 5100x1400x2450mm  
11.8~16.7x4.6x8'

## 순 중량

6000~12000kg  
13000~26000lbs

