



와이어 벤딩 머신(WIRE BENDING MACHINE)  
로보맥 e-모션(ROBOMAC e-MOTION)

100% 전동식, 고정밀, 사이클 시간 단축

$\varnothing$  2 ~ 12mm  
 $\varnothing$  0.08 ~ 0.5"

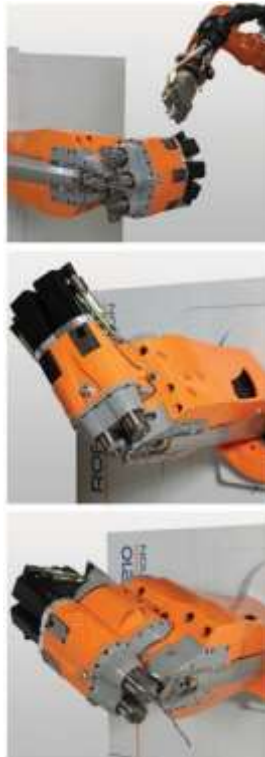




# 와이어 벤딩 머신(WIRE BENDING MACHINE) 로보맥 e-모션(ROBOMAC e-MOTION)



	R1xx		R2xx		R3xx
	R106 e-모션	R206 e-모션	R210 e-모션	R212 e-모션	R310 e-모션
와이어 용량, 600N/mm 2 85 KSI	2 ~ 6.35mm 0.08" ~ 0.25"	2 ~ 6.35mm 0.08" ~ 0.25"	3 ~ 10mm 0.12" ~ 0.375"	4 ~ 12mm 0.16" ~ 0.05"	3 ~ 10mm 0.12" ~ 0.375"



## 주요 특징

- 완전 전동식 벤딩 암
- 컴팩트, 모듈식, 견고함, 비용 효율적
- 코일에서 3D 벤딩
- 1 ~ 3 헤드 머신
- 재료 주위를 자유롭게 움직이는 벤딩 헤드
- 간단하고 쉬운 툴링 구성
- 통합 안전 게이트 시스템

## 제어

- 산업용 PC 기반 소프트웨어
- 19" 터치스크린 다국어 대화 및 프로그래밍 인터페이스
- 시뮬레이션 프로그램
- 추가 I/O
- 인터넷 연결: 원격 지원 및 채팅방
- 3D 측정장치의 자동보정 피드백

## 치수

- 6350x3150x1800mm
- 250x125x67"

## 중량

- 3000 ~ 3500kg
- 6600 ~ 7700 lb

