

UNCOILER



UNCOILER

- 고감도 센서에 의해 1사이클 와이어 소요 길이만큼 언코일링하여 코일 내측 및 외측 풀림현상이 동시에 방지
- AC모터를 채택하여 제어 및 작동구조가 간단하면서 고장률이 낮고 유지보수가 용이
- 코일 내경을 지지하는 각각의 내경 핀이 사용자에게 의해 독립적으로 위치 조절되어 코일 위치설정이 자유로움
- 와이어의 풀림을 준비하는 가이드롤러가 4단계로 각도 조절되어 예비 풀림길이가 사용자에게 의해 간단하게 설정됨
- The high-sensitivity sensor is uncoiling wire rod as required one cycle length and it prevents loosening of wire rod inside and outside at the same time
- Adopting a low AC motor enable to has simple control operating structure plus low the failure rate and easy to maintain
- The each pin position supporting the inner coil diameter is independently controlled by the user and setting location is easy.
- Guide rollers to prepare the unwinding length of the wire is controlled by the 4 step angle and the pre-loosening simply is operated by the user.

언코일러-1.5 (Uncoiler-1.5)

전원(Power)	3상 AC 220V(3Phase AC 220V)
크기(Dimension)	1,400(W) * 1,800(L) * 1,450(H)
중량(Weight)	430kg
AC모터(AC Motor)	0.75kW * 1
선재적재량(Capacity)	1.5t

언코일러-2 (Uncoiler-2)

전원(Power)	3상 AC 220V(3Phase AC 220V)
크기(Dimension)	2,150(W) * 2,500(L) * 1,550(H)
중량(Weight)	670kg
AC모터(AC Motor)	1.5kW * 1
선재적재량(Capacity)	2.0t