

진공 밀폐형 연속 작업 로터리 튜브 퍼니스

품목 번호: KT-CRTF



소개

진공 밀봉된 로터리 튜브 퍼니스로 효율적인 재료 가공을 경험하세요. 실험 또는 산업 생산에 적합하며, 제어된 공급과 최적화된 결과를 위한 옵션 기능을 갖추고 있습니다. 지금 주문하세요.

[자세히 알아보기](#)

퍼니스 모델	KT-CRTF12	KT-CRTF14	KT-CRTF16
최대 온도	1200°C	1400°C	1600°C
일정한 작업 온도	1100°C	1300°C	1500°C
가열 속도	0-20°C/min	0-10°C/min	
용광로 튜브 재질	석영/금속 합금	Al2O3/Si3N4	
회전 속도	0-20rpm		
틸팅 각도	-5-30도		
퍼니스 튜브 직경	30 / 40 / 60 / 80 / 100 / 120 / 150 / 230 / 280 mm		
단일 가열 영역 길이	300 / 450 / 600 / 800mm		
진공 밀봉 솔루션	O 링이 있는 SS 304 플랜지		
챔버 재질	일본 알루미늄 섬유		
발열체	Cr2Al2Mo2 와이어 코일	SiC	MoSi2
온도 센서	K 타입	S 타입	B 타입
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러/터치 스크린 PID 컨트롤러		
온도 제어 정확도	±1°C		
전력 공급	AC110-220V, 50/60HZ		

다양한 튜브 재질과 크기 및 가열 영역 길이를 사용자 정의 할 수 있습니다.