

미세 재료 가공을 위한 스크류 피더가 있는 액체 질소 극저온 연속 크라이오밀링 기계

품목 번호: KT-CG02



소개

미세한 재료 가공에 완벽한 스크류 피더가 장착된 액체 질소 극저온 분쇄기를 만나보세요. 플라스틱, 고무 등에 이상적입니다. 지금 바로 실험실 효율성을 높여보세요!

[자세히 알아보기](#)

파라미터	사양
모델	KT-CG02
호스트 전원	1.8kw
전압	220V/50Hz
호스트 속도	25000r/min
분쇄 미세도	40-350 메쉬
배치 생산	0.3-3kg/h
샘플 크기	10g
피드 크기	≤5mm
셀 링	저온 불소 고무
방전 모드	연속
공급 모터	40w
이송 속도	0-10r/min
공급 방법	나사/수동
액체 질소 탱크 모델	YDS-30
액체 질소 탱크 용량	30L(50L 옵션)
액체 질소 펌프 모델	YDB-50J
액체 질소 입력	전기 펌프/풋 펌프
액체 질소 출력 제어	스케일 밸브
분쇄 모드	고속 충격
배출 모드	체 바람 선택 없음
무게	46kg
전체 치수	750450850mm