

캐비닛 유성 볼 밀

품목 번호: KT-CPBM



소개

인체공학적 설계와 결합된 수직 캐비닛 구조로 사용자가 서서 사용할 때 가장 편안한 경험을 할 수 있습니다. 최대 처리 용량은 2000ml이며 속도는 분당 1200회입니다.

[자세히 알아보기](#)

연삭 원리	충격 및 마찰력
적합한 재료	작고 중간 정도의 낮은 경도; 부서지기 쉬운 건식 또는 습식
재료 입력 크기	< 20mm 미만
재료 출력 크기	0.1-20 um
처리량	2000ml
디스크 팬 속도	1~200 r/min
그라인딩 팬 재료	텅스텐 카바이드; 세라믹; 마노; 스테인리스 스틸; 강철 경화; 나일론 등
행성 디스크 공간 이동 모드	X축 행성 이동
모터 파워	220V/380V AC, 50-60Hz, 1500W
순 중량	326kg
치수	L780*W700*H1220 mm
보호 수준	IP65
품질 표준	CE