

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure



기타 연삭 장비

## 콜로이드 밀

### JTM

식품, 제약, 화학 업계의 습식 미세 분쇄에 특화된 콜로이드 밀. 페이스트 및 유제의 분쇄, 유화, 균질화 및 혼합을 수행하며, 고효율 입자 미세화를 지원합니다.

<https://www.planetaryballmills.com/ko/products/grinding-series/other-grinding-equipment/colloid-mill.html>

## 제품 개요

식품, 제약, 화학 업계의 습식 미세 분쇄에 특화된 콜로이드 밀. 페이스트 및 유제의 분쇄, 유화, 균질화 및 혼합을 수행하며, 고효율 입자 미세화를 지원합니다.





## 제품 소개

콜로이드 밀은 주로 식품, 제약, 화학 및 기타 산업에서 습식 재료의 미세 분쇄에 사용됩니다. 다양한 반습식 및 유화 물질을 분쇄, 유화, 균질화 및 혼합할 수 있습니다. 콜로이드 밀은 수직 콜로이드 밀, 분할 콜로이드 밀, 수평 콜로이드 밀, 실험실 콜로이드 밀 등으로 구분됩니다. 일체형 스테인레스 스틸 콜로이드 밀과 본체 스테인레스 스틸 콜로이드 밀로 구분됩니다. 주로 젖은 재료를 혼합하고 유화하는 데 사용됩니다.





## 기술적인 매개변수

모델	모터 출력(kw)	모터 속도(r/min)	가공 정밀도( $\mu\text{m}$ )	용량(t/h)	무게(kg)	전체 치수(길이*너비*높이)
JTM-50	1.5	3000 $\pm$ 100	2-70	0.2-0.8	60	500*230*700
JTM-85	5.5	3000 $\pm$ 100	2-70	0.2-4	300	1050*300*840

## 액세서리 및 맞춤 제작

### 액세서리

분쇄 용기, 가열 요소, 샘플 홀더, 제어 모듈 및 기타 호환 액세서리는 제품 구성에 따라 선택할 수 있습니다.

### 맞춤 구성

전압, 용량, 챔버 크기, 공정 온도 또는 적용 요구 사항은 적절한 구성을 위해 TENCAN에 문의하십시오.