

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



파쇄 시리즈

스테인리스 스틸 무진 분쇄기

MF20-30-40B

분쇄와 집진이 일체화된 스테인리스 스틸 무진 분쇄기로, 먼지 비산 없는 청결한 작업 환경과 높은 원료 활용률을 제공합니다. 제약, 식품, 화학 분야에 적합합니다.

<https://www.planetaryballmills.com/ko/products/broken-series/stainless-steel-dust-free-crusher.html>



제품 개요

분쇄와 집진이 일체화된 스테인리스 스틸 무진 분쇄기로, 먼지 비산 없는 청결한 작업 환경과 높은 원료 활용률을 제공합니다. 제약, 식품, 화학 분야에 적합합니다.



Stainless Steel Dust-Free Pulverizer

20B/30B/40B

Grinding and Dust
Collection in One

Excellent Grinding
Performance

High Material Utilization
Corrosion- and
Wear-Resistant





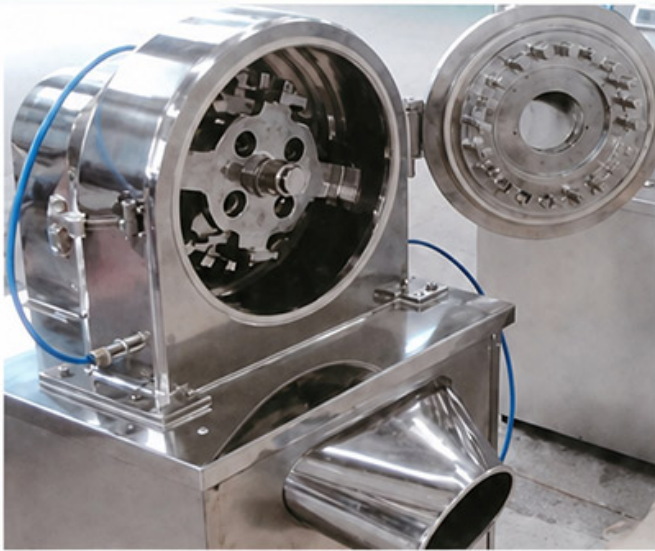
제품 소개

이동식 톱니 디스크와 고정 톱니 디스크 사이의 상대 운동은 톱니 디스크의 충격과 마찰 및 재료의 서로 충격을 통해 재료를 분쇄하는 데 사용됩니다. 파쇄된 물질은 회전하는 원심분리기의 작용을 통해 자동으로 집진백에 들어가고, 먼지는 집진상자에 있는 백필터에 의해 여과 및 회수됩니다. 이 기계는 "GMP" 표준에 따라 설계되었으며 전체가 스테인레스 스틸로 만들어졌습니다. 생산과정에서 먼지가 날리지 않습니다. 그리고 자재 활용률을 향상시키고 사업 비용을 절감할 수 있습니다. 이 분쇄기는 제약, 화학, 식품, 플라스틱 및 기타 산업에서 널리 사용되었습니다. 중간 미세 재료 분쇄에 이상적인 장비입니다.

Crushing Series

Product Details

Supports customized crushing methods, including hammer type, rotary blade type, turbo type, swing blade type, swing hammer type, disc mill type, and air-cooling type.



Hammer Type



Rotary Blade Type



Turbo Type



Swing Blade Type



Swing Hammer Type



Disc Mill Type



Air-cooling Type

스테인레스 스틸 무진 파쇄기는 주로 화학 물질, 의약품, 식품, 향료, 수지, 분체, 코팅 분체 등 약한 전기 물질 및 고온 저항 물질에 사용됩니다.

기술적인 매개변수

모델	MF-20B	MF-30B	MF-40B
용량	20-150kg/h	30-300kg/h	40-500kg/h
피드 입자 크기	<6mm	<10mm	<12mm
분쇄 입자 크기	60-120 메시	60-120 메시	60-120 메시
전압/전력	380V / 4KW+0.75KW	380V / 5.5KW+1.5KW	380V / 7.5KW+1.5KW
전체 치수	1100Lx600Wx1650H	1300Lx700Wx1850H	1305Lx700Wx1920H
순중량	350kg	420kg	580kg

해머형, 회전칼형, 터빈형, 블레이드형, 해머형, 그라인딩 디스크형, 공냉식 등 다양한 분쇄 방법의 맞춤화를 지원합니다.

제품 특징

1. 분쇄 및 집진이 통합되어 작업 환경이 깨끗하고 먼지가 날리지 않으며 재료 활용률이 높습니다.
2. 베어링 시트는 크러셔 캐비티에서 분리되어 청소 및 설치가 용이하고 자재가 오염되지 않고 "GMP" 사양 요구 사항을 충족하도록 보장합니다.
3. 조정 가능한 게이트 밸브는 공급 속도를 변경하고 작동 강도를 줄이며 균일한 공급을 보장하여 호스트 기계에 과도한 부하를 방지하도록 설계되었습니다.
4. 분쇄기 기어 디스크, 샤프트, 캐비티, 호퍼 및 기타 부품은 모두 고품질 스테인레스 스틸로 만들어져 내식성과 내마모성이 장점입니다.
5. 개방형 케이싱으로 설계되어 기계 구멍 청소, 스크린 교체 및 유지 관리가 편리합니다.
6. 분쇄기는 주로 제약, 화학, 식품 및 기타 산업에서 건조 분말의 중간 미세 분쇄에 사용됩니다.
7. 분쇄실과 공급 호퍼를 헝구거나 용제로 씻어냅니다.
8. 분쇄기에 사용되는 스크린은 고품질의 스테인레스 강판을 편칭하여 잘 제작되었으며 경도와 탄력성이 좋습니다.
9. 분쇄기는 YY0228-1995 제약 기계 산업 표준을 준수합니다.

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.