

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



유성 볼밀 용기

코런덤 행성형 볼밀 자

고경도 코런덤 소재의 행성형 볼밀 자로, 지르코니아 볼과 함께 사용하면 최상의 내마모성을 제공합니다. 각종 고경도 분말 재료의 미분쇄 및 혼합에 이상적입니다.

<https://www.planetaryballmills.com/ko/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/corundum-planetary-mill-jar.html>

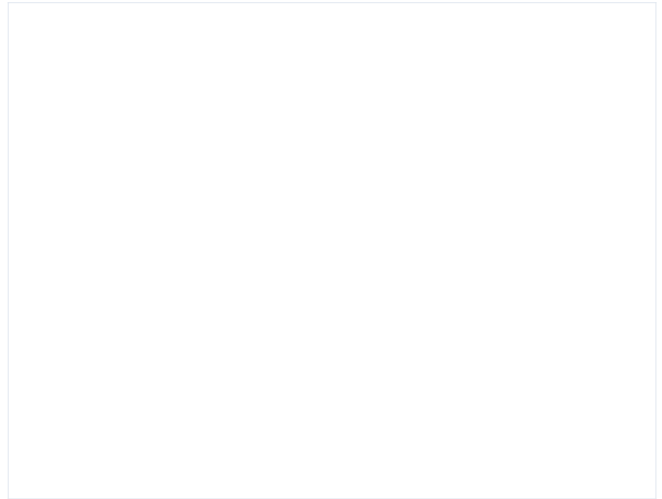
TENCAN



제품 개요

고경도 코런덤 소재의 행성형 볼밀 자로, 지르코니아 볼과 함께 사용하면 최상의 내마모성을 제공합니다. 각종 고경도 분말 재료의 미분쇄 및 혼합에 이상적입니다.





제품 소개

인도에서 유래된 이름인 커런덤(Corundum)은 광물학 명칭이다. 커런덤의 경도는 다이아몬드 다음으로 높습니다. 커런덤은 주로 고급 연마재에 사용됩니다. 커런덤 병과 지르코니아 불은 고전적인 내마모성 조합입니다. 또한 강옥병은 경도가 강하지만 깨지기 쉽다는 점을 고객 여러분께 상기시켜 드리고자 합니다. 파손을 방지하기 위해 사용 중 땅에 떨어지거나 고강도 충격을 가하지 않도록 주의하세요. 다양한 재질과 모델의 진공탱크를 고객 요구사항에 따라 맞춤 제작할 수 있습니다.



기술적인 매개변수

모델 사양	외경(mm)	높이(mm)
50ml	56	70
100ml	70	72
250ml	95	88
500ml	106	112
1000ml	133	131
1500ml	132	141
2000ml	132	173

참고: 위 치수는 표준 사양이며 특수 치수는 사용자 정의할 수 있습니다.

제품 특징

고온 저항, 내식성, 고강도, 고경도, 내마모성 및 기타 특성.

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.