

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



유성 불밀 용기

진공 유성 밀링 자

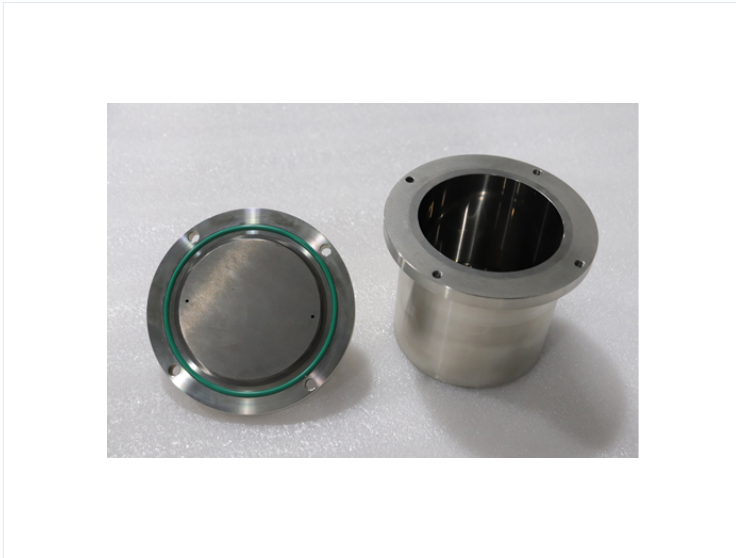
행성 불밀에서의 산화 문제를 해결한 진공 밀링 자로, 특수 밀봉 설계로 진공 및 불활성 가스 충전
이 가능해 산화를 방지하고 물질 순도를 유지합니다.

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

제품 개요

행성 볼밀에서의 산화 문제를 해결한 진공 밀링 자로, 특수 밀봉 설계로 진공 및 불활성 가스 충전이 가능해 산화를 방지하고 물질 순도를 유지합니다.





제품 소개

유성 진공 볼 밀 탱크는 유성 볼 밀의 분쇄 과정에서 재료가 공기 중의 산소에 의해 산화되는 문제를 해결하기 위해 주로 개발되었습니다. 연삭 탱크의 특수 밀봉 설계를 통해 비우고 불활성 가스로 채워 연삭에 영향을 미칠 수 있는 공기 중의 산소, 물 또는 기타 물질로부터 재료를 격리함으로써 산화를 방지하고 연삭 효과에 영향을 미치는 재료와 기타 물질 간의 접촉을 줄일 수 있습니다.

고객의 요구에 따라 다양한 크기를 맞춤 설정할 수 있습니다.



기술적인 매개변수

모델 사양	내경(mm)	외경(mm)	플렌지 가장자리(mm)	내부 깊이(mm)	커버 높이 제외(mm)	커버 포함 높이(mm)	참고중량(kg)
50ML	39	49	78	45	50	58	0.7
100ML	48	62	88	57	65	72	1.3
250ML	73	88	108	65	73	80	2.1
500ML	90	107	132	93	100	107	3.5
1L	106	121	131	117	123	130	4.2
1.5L	115	131	151	143	150	158	5.8
2L	141	153	177	133	140	149	6.3
3L	141	157	178	198	205	213	9.2
4L	168	178	220	200	205	213	9.2
5L	182	192	234	200	205	213	10.2

제품 특징

1. 특수 밸브 설계, 쉬운 작동 및 강력한 밀봉;
2. 스테인레스 스틸로 제작되었으며 나일론, 폴리우레탄, 커런덤 및 기타 재료로 라이닝할 수 있으며 다양한 용도로 사용할 수 있습니다.;
3. Tianchuang은 전문적으로 개발하고 제조업체에서 직접 판매하며 비용 효율적입니다.

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.