

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure

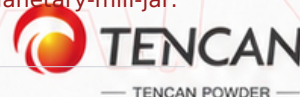


FRASCO DE MOINHO DE BOLAS PLANETÁRIO

## Jarra de Moinho Planetário a Vácuo

Jarra de moinho planetário a vácuo projetada para evitar oxidação de materiais durante a moagem. Selo especial permite vácuo e gás inerte, ideal para pós sensíveis ao ar e umidade.

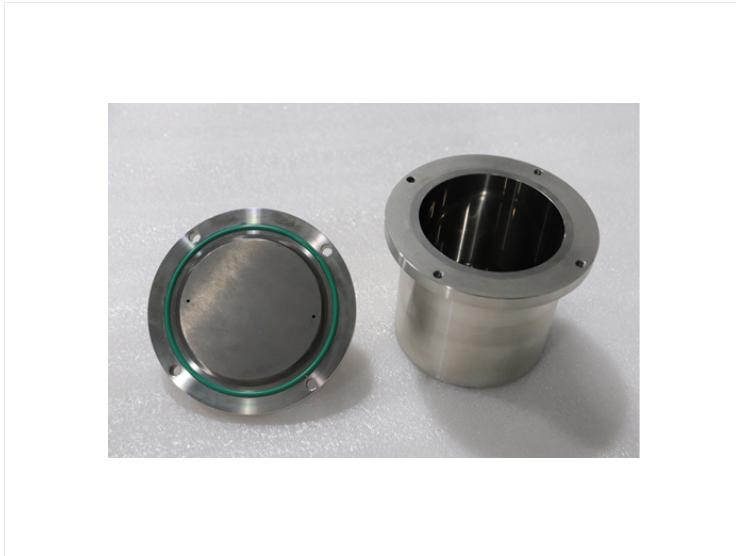
<https://www.planetaryballmills.com/pt/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/vacuum-planetary-mill-jar.html>



## Visão geral do produto

Jarra de moinho planetário a vácuo projetada para evitar oxidação de materiais durante a moagem. Selo especial permite vácuo e gás inerte, ideal para pós sensíveis ao ar e umidade.





## Introdução do produto

O tanque do moinho de bolas a vácuo planetário é desenvolvido principalmente para resolver o problema de que os materiais serão oxidados pelo oxigênio do ar durante o processo de moagem do moinho de bolas planetário. Através do design especial de vedação do tanque de moagem, ele pode ser evacuado e depois preenchido com gás inerte para isolar o material do oxigênio, água ou outras substâncias do ar que possam afetar a moagem, evitando assim a oxidação e reduzindo o contato entre o material e outras substâncias que afetam o efeito de moagem.

**Vários tamanhos podem ser personalizados de acordo com as necessidades do cliente.**



## Parâmetros técnicos

Especificações do modelo	Diâmetro interno (mm)	Diâmetro externo (mm)	Borda do flange (mm)	Profundidade interna (mm)	Excluindo altura da tampa (mm)	Altura incluindo tampa (mm)	Peso de referência (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

## Características do produto

1. Design de válvula especial, fácil operação e vedação forte;
2. Fabricado em aço inoxidável, também pode ser revestido com náilon, poliuretano, corindo e outros materiais, com grande versatilidade ;
3. Tianchuang desenvolve profissionalmente, vende diretamente do fabricante e é econômico.

## Acessórios e personalização

### Acessórios

Jarras de moagem, elementos de aquecimento, suportes de amostras, módulos de controle e outros acessórios compatíveis podem ser selecionados de acordo com a configuração do produto.

### Personalização

Para requisitos de tensão, capacidade, tamanho da câmara, temperatura de processo ou aplicação, entre em contato com a TENCAN para uma configuração adequada.