

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure



FRASCO DE MOINHO DE BOLAS PLANETÁRIO

## Pote de moinho planetário de nylon

Pote de moinho planetário de nylon de alta qualidade, ideal para moagem isenta de metais. Perfeito para metais preciosos, cerâmica eletrônica, materiais magnéticos e tintas.

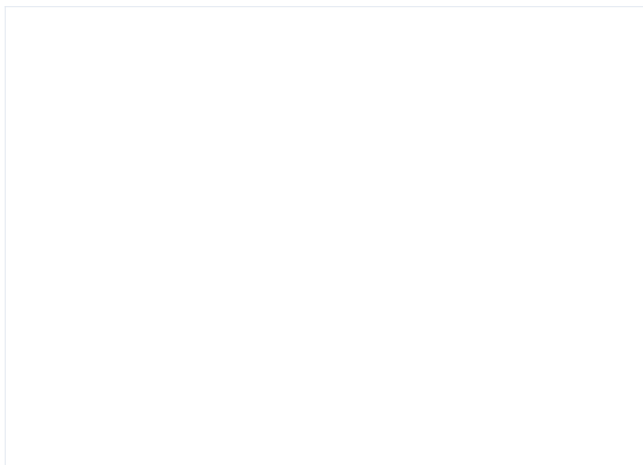
<https://www.planetaryballmills.com/pt/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/nylon-planetary-mill-jar.html>



## Visão geral do produto

Pote de moinho planetário de nylon de alta qualidade, ideal para moagem isenta de metais. Perfeito para metais preciosos, cerâmica eletrônica, materiais magnéticos e tintas.





## Introdução do produto

O frasco para moinho de bolas de nylon é um frasco para moagem de alta qualidade. Os potes de náilon não contêm impurezas metálicas e são os potes de moagem preferidos para moer vários metais e pigmentos de alta qualidade. Eles podem ser amplamente utilizados em metais preciosos, cerâmica eletrônica, materiais magnéticos, pigmentos e revestimentos e outras indústrias.



## Parâmetros técnicos

Especificações do modelo	Diâmetro externo (mm)	Diâmetro interno (mm)	Altura (mm)
25ML	63	31	65
50ML	63	43	59
100ML	68	48	76
250ML	88	68	98
500ML	108	88	115
1L	133	109	142
1.5L	133	109	178
2L	158	134	172
2.5L	158	134	202
3L	158	138	210
4L	178	158	226
5L	218	190	217
10L	246	218	307
15L	273	243	372
20L	320	285	359
25L	320	285	424

Nota: Os tanques do moinho de bolas 5L-25L são cobertos com aço inoxidável. Por favor, ligue-nos para especificações de espessura de parede.

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

## Características do produto

1. Aparência suave;
2. Maior dureza ;
3. Resistente a vários solventes (como acetona, álcool) ;
4. Resistência ao impacto ;
5. Boa resistência ;
6. Alta resistência ao desgaste ;
7. Não é fácil contaminar produtos ;
8. Longa vida útil ;
9. Alta eficiência de moagem ;
10. As matérias-primas são processadas a partir de materiais importados.

## 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.