

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



FRASCO DE MOINHO DE BOLAS DE ROLO

Jarra de moinho de rolos de PTFE

Jarra de moinho de rolos de PTFE para moagem de materiais resistentes a ácidos e álcalis. Revestimento antiaderente e fácil de limpar, resistente a altas temperaturas e baixo atrito. Ideal para laboratórios e indústrias de química fina.

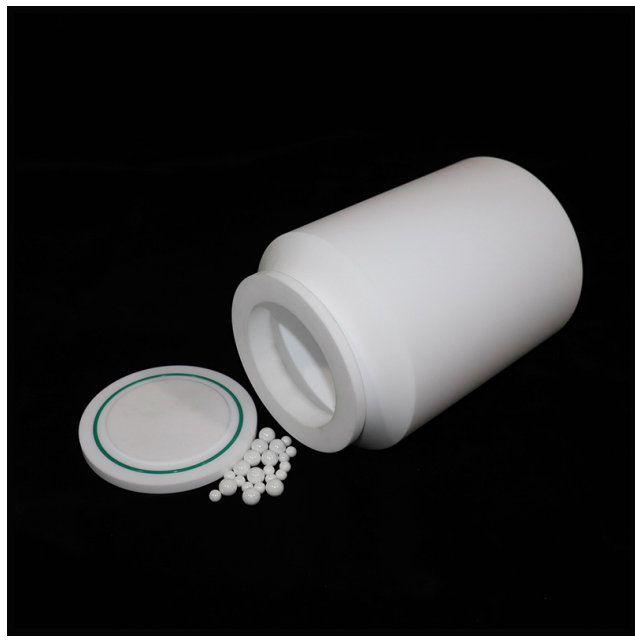
<https://www.planetaryballmills.com/pt/products/grinding-series/roller-ball-mill-jar/ptfe-roll-mill-jar.html>



Visão geral do produto

Jarra de moinho de rolos de PTFE para moagem de materiais resistentes a ácidos e álcalis. Revestimento antiaderente e fácil de limpar, resistente a altas temperaturas e baixo atrito. Ideal para laboratórios e indústrias de química fina.





Introdução do produto

O PTFE possui as características de “revestimento antiaderente” ou “material fácil de limpar”. É resistente a ácidos e álcalis e não é facilmente solúvel em muitos solventes. Ao mesmo tempo, possui características de resistência a altas temperaturas e coeficiente de atrito extremamente baixo.



Parâmetros técnicos

modelo	Diâmetro externo (mm)	Diâmetro interno (mm)	Altura incluindo tampa (mm)
500ml	F108	F88	F137
1000ml	F128	F108	F179
1500ml	F128	F108	Φ202
2000ml	F158	F134	F207
3000ml	F178	F154	Φ237
5000ml	F197	F173	Φ282
10L	Φ249	Φ214	F328
15L	F298	Φ266	Φ340
20L	F298	Φ262	F451

Características do produto

1. Todo o corpo é feito de politetrafluoroetileno selecionado de alta qualidade, que possui todas as características do politetrafluoroetileno, como resistência à corrosão, resistência a altas temperaturas, resistência a baixas temperaturas, baixa adesão, antienvelhecimento, extremamente suave e não tóxico.;
2. Todo o jarro de moagem é feito de matéria-prima e é totalmente uniforme e sem folgas, evitando acidentes de segurança como vazamentos e rachaduras. ;
3. Desenvolvido profissionalmente, o formato combina perfeitamente com o moinho de bolas de rolos, vendas diretas do fabricante e desempenho de alto custo.

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.