

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



JARRA DE MOLINO DE BOLAS PLANETARIO

Frasco de molino de bolas de nylon planetario

Frasco de molienda planetario de nylon sin impurezas metálicas, ideal para moler metales preciosos, cerámicas electrónicas, materiales magnéticos y pigmentos de alta calidad en aplicaciones de laboratorio.

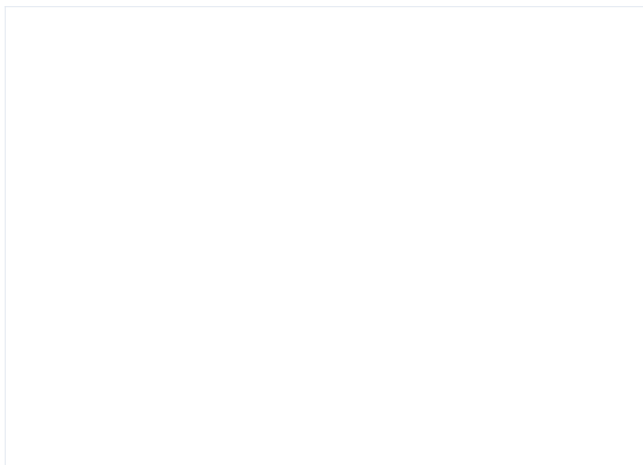
<https://www.planetaryballmills.com/es/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/nylon-planetary-mill-jar.html>



Descripción general del producto

Frasco de molienda planetario de nylon sin impurezas metálicas, ideal para moler metales preciosos, cerámicas electrónicas, materiales magnéticos y pigmentos de alta calidad en aplicaciones de laboratorio.





Introducción del producto

La jarra de molino de bolas de nailon es una jarra de molienda de alta calidad. Los tarros de nailon no contienen impurezas metálicas y son los tarros de molienda preferidos para moler diversos metales y pigmentos de alta gama. Pueden usarse ampliamente en metales preciosos, cerámica electrónica, materiales magnéticos, pigmentos y recubrimientos y otras industrias.



Parámetros técnicos

Especificaciones del modelo	Diámetro exterior (mm)	Diámetro interior (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: Los tanques del molino de bolas de 5L-25L están cubiertos de acero inoxidable. Llámenos para conocer las especificaciones de espesor de pared. Se pueden personalizar varios tamaños según las necesidades del cliente.

Características del producto

1. Aspecto suave;
2. Mayor dureza ;
3. Resistente a diversos disolventes (como acetona, alcohol) ;
4. Resistencia al impacto ;
5. Buena dureza ;
6. Alta resistencia al desgaste ;
7. No es fácil contaminar los productos. ;
8. Larga vida útil ;
9. Alta eficiencia de molienda ;
10. Las materias primas se procesan a partir de materiales importados.

Accesorios y personalización

Accesorios

Los frascos de molienda, elementos calefactores, soportes de muestras, módulos de control y otros accesorios compatibles se pueden seleccionar según la configuración del producto.

Personalización

Para requisitos de voltaje, capacidad, tamaño de cámara, temperatura de proceso o aplicación, contacte con TENCAN para una configuración adecuada.