

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



■ **БАНКА ШАРОВОЙ МЕЛЬНИЦЫ**

Полиуретановая шаровая мельница для барабана

Полиуретановая барабанная мельница для сверхтонкого помола материалов в промышленности. Износостойкая, высокая прочность, применима в химии, строительстве, медицинских, пищевых и других отраслях.

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

 **TENCAN**
— TENCAN POWDER —

Обзор продукта

Полиуретановая барабанная мельница для сверхтонкого помола материалов в промышленности. Износостойкая, высокая прочность, применима в химии, строительстве, медицинских, пищевых и других отраслях.





Описание продукта

Полное название полиуретана — полиуретан, который является общим термином для макромолекулярных соединений, содержащих повторяющиеся уретановые группы в основной цепи. Области применения продукции включают автомобили, электронику, строительство, легкую промышленность, аэрокосмическую промышленность, текстиль и т. д. Это новый тип органического полимерного материала.



Технические параметры

модель	Внешний диаметр (мм)	Внутренний диаметр (мм)	Высота, включая крышку (мм)
100ml	F68	F53	69
250ml	F98	F74	90
500ml	F106	F87	104
1L	F132	Φ105	135
1.5L	F132	F116	161
3L	F159	F139	223
5L	F192	F168	251
10L	Φ243	Φ219	286

Особенности продукта

1. Никаких царапин, хорошая износостойкость, отсутствие шума. Длительный срок службы и снижение затрат ;
2. Высокая механическая прочность, хорошая эластичность и хорошие восстановительные свойства. ;
3. Термостойкость от минус 20 градусов до высокой температуры 120 градусов. ;
4. Хорошая маслостойкость, защита от старения, хорошая атмосферостойкость, срок службы от 15 до 20 лет. ;
5. Отсутствие загрязнения, нетоксичность и безвкусность.

Аксессуары и индивидуальная настройка

Аксессуары

Размольные стаканы, нагревательные элементы, держатели образцов, модули управления и другие совместимые аксессуары могут быть выбраны в соответствии с конфигурацией продукта.

Индивидуальная настройка

По вопросам напряжения, емкости, размера камеры, технологической температуры или требований применения свяжитесь с TENCAN для подбора подходящей конфигурации.