

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



SERIE DE MEZCLA

Mezclador Multidireccional Multidimensional

Mezclador multidireccional de alta eficiencia para mezcla homogénea de polvos en industrias farmacéutica, alimentaria, química y más.

<https://www.planetaryballmills.com/products/mixed-series/multi-dimensional-mixer.html>



Descripción general del producto

Mezclador multidireccional de alta eficiencia para mezcla homogénea de polvos en industrias farmacéutica, alimentaria, química y más.



Introducción del producto

El mezclador universal multidimensional es un equipo de mezcla de alta eficiencia que se puede utilizar para mezclar con alta uniformidad materiales en polvo en la industria farmacéutica, alimentaria, química, industria ligera, maquinaria, electrónica, minería y metalurgia, industria de defensa, investigación científica y otras empresas e instituciones.

Parámetros técnicos

potencia del motor	0.75KW
Velocidad de rotación de lata	37r/min
Velocidad de rotación de lata	37r/min
Dimensiones generales	Aproximadamente 905*555*1405mm
Peso del equipo	Alrededor de 200 kg
Volumen del tarro	Lata individual de 10 litros, total de 20 litros.

Características del producto

1. No hay fuerza centrífuga, ni segregación, estratificación ni acumulación por gravedad específica durante el proceso de mezcla. Cada componente se puede mezclar uniformemente en proporciones de peso muy variables, con una tasa de mezcla superior al 99,9%.
2. El coeficiente de carga es alto, que puede alcanzar el 80% (las mezcladoras comunes son solo alrededor del 40%) y el tiempo de mezclado es corto. Es un producto ideal entre varios mezcladores en la actualidad.
3. El equipo tiene una estructura compacta, la transmisión adopta una regulación de velocidad continua (conversión de frecuencia o regulación de velocidad electromagnética) y la operación es muy conveniente.
4. El cañón tiene transiciones de arco en todas partes y ha sido pulido con precisión para cumplir con los requisitos GMP.

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.