

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



سلسلة الخلط

خلط متعدد الأبعاد

خلط متعدد الأبعاد عالي الكفاءة لخلط المساحيق بدرجة تجانس عالية في الصناعات الدوائية والغذائية والكيميائية والتعدينية والإلكترونية.

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

TENCAN

 **TENCAN**
— TENCAN POWDER —

نظرة عامة على المنتج

خلط متعدد الأبعاد عالي الكفاءة لخلط المساحيق بدرجة تجانس عالية في الصناعات الدوائية والغذائية والكيميائية والتعدينية والإلكترونية.



مقدمة المنتج

الخلاط العالمي متعدد الأبعاد عبارة عن معدات خلط عالية الكفاءة يمكن استخدامها لخلط المواد المسحوقة بشكل عالي التوحيد في الصناعات الدوائية والأغذية والصناعات الكيماوية والصناعات الخفيفة والآلات والإلكترونيات والتعدين والمعادن وصناعة الدفاع والبحث العلمي وغيرها من المؤسسات والمؤسسات.

المعلومات التقنية

قوة المحرك	0.75KW
يمكن سرعة الدوران	37r/min
يمكن سرعة الدوران	37r/min
الأبعاد الشاملة	حوالي 1405*555*905 مللي متر
وزن المعدات	حوالي 200 كجم
حجم الجرة	علبة واحدة 10 لتر، إجمالي 20 لتر

ميزات المنتج

- لا توجد قوة طرد مركزي، ولا يوجد فصل بالاجاذبية النوعية، أو التقسيم الطبقي، أو التراكم أثناء عملية الخلط. يمكن خلط كل مكون 1. بالتساوي تحت نسب وزن متفاوتة على نطاق واسع، بمعدل خلط يزيد عن 99.9%.
- معامل التحميل مرتفع، والذي يمكن أن يصل إلى 80% (الخلاطات العادية حوالي 40%) فقط ووقت الخلط قصير. إنه منتج مثالي بين الخلاطات المختلفة في الوقت الحاضر.
- المعدات لديها هيكل مدمج، يعتمد ناقل الحركة تنظيم السرعة بدون خطوات (تحويل التردد أو تنظيم السرعة الكهرومغناطيسية)، والتشغيل مريح للغاية.
- GMP. 4. يحتوي البرميل على تحولات قوسية في كل مكان وقد تم صقله بدقة لتلبية متطلبات

الملحقات والتخصيص

الملحقات

يمكن اختيار أوعية الطحن وعناصر التسخين وحوامل العينات ووحدات التحكم والملحقات المتوافقة الأخرى حسب تكوين المنتج.

التخصيص

بالنسبة لمتطلبات الجهد أو السعة أو حجم الحجرة أو درجة حرارة العملية أو التطبيق، يرجى الاتصال بـ TENCAN للحصول على تكوين مناسب.