

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



سلسلة الغربلة

ماكينة غربلة اهتزازية من الفولاذ المقاوم للصدأ

ZS

ماكينة غربلة اهتزازية كهربائية من الفولاذ المقاوم للصدأ لتحليل التربة، ومساحيق المعادن، والفحم، والسيراميك، والأسمت، والبحوث العلمية، واختبار العينات في المختبرات والتعدين.

<https://www.planetaryballmills.com/ar/products/sieving-series/stainless-steel-vibrating-screen-machine.html>

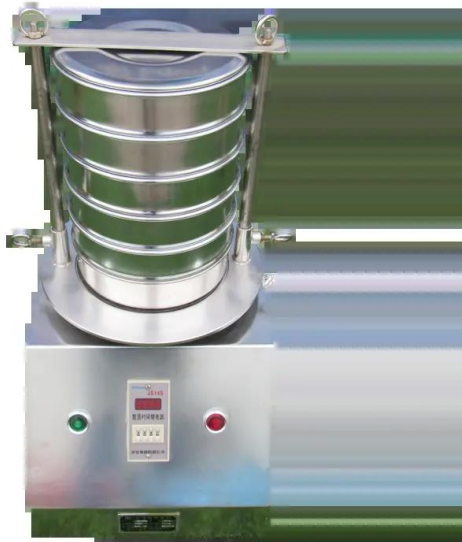


TENCAN

— TENCAN POWDER —

نظرة عامة على المنتج

ماكينة غربلة اهتزازية كهربائية من الفولاذ المقاوم للصدأ لتحليل التربة، ومساحيق المعادن، والفحم، والسيراميك، والأسمنت، والبحوث العلمية، واختبار العينات في المختبرات والتعدين.



مقدمة المنتج

يمكن استخدام الشاشات الاهتزازية الكهربائية بشكل عام لتحليل التربة، والمواد الكاشطة، وتعددين المساحيق، وطاقة الفحم، وتحييب المعادن، والسيراميك الصناعي الخفيف، وأسمنت الرمل الأصفر، وكيمائيات البناء، والبحث العلمي البحري، وسحق الخام، والتجارب الجامعية، ومعالجة المعادن المعدنية، وحقول الفحم وحقول النفط، والجاذبية والفصل المغناطيسي، وعينات الاختبار، وما إلى ذلك.

آلات الغربلة الاهتزازية المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ وآلات الفحص المختبري هي آلات تتعاون مع غربيل الاختبار لتحليل حجم جزيئات المواد واستبدال الفحص اليدوي. يستخدم على نطاق واسع في الفحص الجاف والرطب وترشيح المواد في الأغذية والأدوية والمعادن ومواد البناء والمواد الكيميائية والأسمنت والزجاج والحبوب والسيراميك وصناعة الورق وغيرها من الصناعات. إنها تتميز بمزايا الاهتزاز المستقر، القوة المثيرة الكبيرة، الأداء المستقر، سرعة تغيير الشاشة السريعة، الوزن الخفيف، التشغيل البسيط والصيانة السهلة. المبدأ الأساسي هو استخدام الأوزان (الأوزان غير المستوية) المثبتة على الأطراف العلوية والسفلية لعمود المحرك لتحويل الحركة الدورانية للمحرك إلى حركة ثلاثية الأبعاد أفقية ورأسية ومائلة، ومن ثم نقل هذه الحركة إلى سطح الشاشة. إذا تم تغيير زاوية الطور للأوزان العلوية والسفلية، فيمكن تغيير اتجاه حركة المواد الخام.

المعلومات التقنية

1. قطر الغربال: 200 مم
2. عدد طبقات الغربال: 5 طبقات
3. حجم ثقب الغربال: مخصص من قبل المستخدم
4. عدد مرات اهتزاز الغربال: 1400 دورة في الدقيقة
5. الطاقة: 120 واط
6. الأبعاد الكلية: 285*415
7. الوزن الإجمالي: 30 كجم

مميزات المنتج

1. يمكن استبدال طبقة الشبكة بسرعة دون أي أدوات. يمكن أن يصل عدد طبقات الشبكة إلى 8.
2. يمكن تجهيزه بمؤقت تحكم أوتوماتيكي ويمكن ضبطه من 1 إلى 60 دقيقة.
3. يمكن استخدام أي شكل مسحوق أو سائل أو حبيبي.
4. لن يتطاير مسحوق الشاشة، ولن يرش السائل بشكل عشوائي، ولن تقفز الجزيئات.
5. استخدم حجم الشبكة من 3.5 شبكة إلى 400 شبكة.

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.