

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



وسائل الإعلام مطحنة الكرة

كرات طحن عتيقية

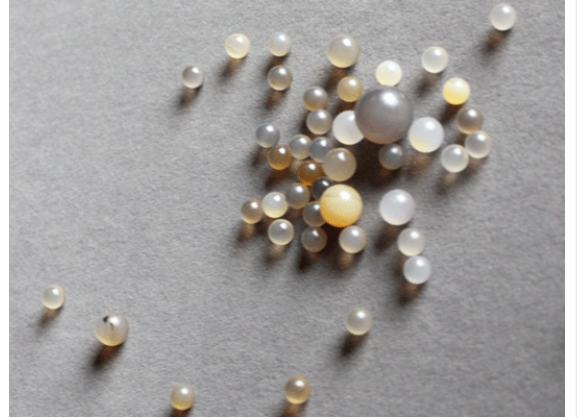
كرات طحن عتيقية عالية الجودة من العتيق المستورد، تتميز بقوة عالية ومتانة ومقاومة ممتازة للاهتراء. مثالية للمطاحن الكروية، عمر طويل، تقليل التكاليف والتآكل في الإنتاج، وأثر بيئي منخفض.

<https://www.planetaryballmills.com/ar/products/grinding-series/ball-mill-media/agate-ball.html>



نظرة عامة على المنتج

كرات طحن عتيقية عالية الجودة من العتيق المستورد، تتميز بقوة عالية ومتانة ومقاومة ممتازة للاهتراء. مثالية للمطاحن الكروية، عمر طويل، تقليل التكاليف والتآكل في الإنتاج، وأثر بيئي منخفض.



مقدمة المنتج

مصنوع من العتيق المستورد، فهو لا يتمتع بقوة ومتانة عالية فحسب، بل يتمتع أيضاً بمقاومة عالية للتآكل. يمكن استخدامه في مطاحن الكرات المختلفة، وله عمر خدمة طويل، ويمكن أن يقلل التكاليف، ويقلل من تآكل الكرة أثناء الإنتاج والمعالجة، وله تأثير ضئيل على البيئة.







المعلومات التقنية

القطر: $\Phi 3\text{mm}-\Phi 20\text{mm}$

المكونات الرئيسية: طبيعي SiO_2

الكثافة (جم/سم³): ≈ 2.65

صلابة: معتدل، موس 7

مقاومة التآكل (معدل التآكل): جيد، هشاشة عالية، هشّة

Si خطر التلوث: منخفض جداً، ويدخل بشكل أساسي شوائب

مجالات التطبيق الرئيسية: التحاليل المخبرية (الجيولوجيا والتعدين وحماية البيئة) والأغذية والمواد الطبية الصينية وغيرها من المواد الناعمة التي تتجنب التلوث بالمعادن.

المعلومات المذكورة أعلاه هي للإشارة فقط. تخضع المعلومات المحددة للظروف الفعلية أو يمكن تخصيص المعلومات المخصصة * وفقاً للمتطلبات الخاصة

مميزات المنتج

1. لديها جاذبية نوعية عالية، قوة عالية، كفاءة سحق عالية ويمكن أن تقصر وقت المعالجة.
2. لديها كروية حقيقية عالية، سطح أملس، توزيع قطر صغير، ويمكنها سحق وتفريق المنتجات عالية الدقة.
3. بسبب استخدام المواد الخام عالية النقاء، فهي تتمتع بمقاومة تآكل عالية ويمكن أن تقلل من اختلاط الشوائب.
4. مقاومة جيدة للتآكل، عمر طويل، لا حاجة لتجديد كرات طحن العقيق بشكل متكرر، مما يقلل من تكاليف الإنتاج.
5. يمكنها أيضاً ممارسة قوة أكبر في التكسير الرطب وتشتيت الأجسام المحددة اللزجة والثقيلة التي سيتم سحقها.
6. عند استخدامها في عملية التكسير لمطحنة الخلط الكروية، لا داعي للقلق بشأن صدأ وتآكل الكرات.

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.