

Professional
Powder Equipment
Manufacturer

TENCAN

Product Brochure



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials



جرة مطحنة الكرة الكوكبية

جرار طحن العقيق الكوكبي

جرار طحن العقيق الطبيعي عالي النقاوة والصلابة، مقاومة عالية للتآكل، خالية من التلوث، مثالية لطحن المواد عالية النقاء في المختبرات والصناعات باستخدام مطحنة كروية كوكبية.

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

نظرة عامة على المنتج

جرار طحن العقيق الطبيعي عالي النقاوة والصلابة، مقاومة عالية للتآكل، خالية من التلوث، مثالية لطحن المواد عالية النقاء في المختبرات والصناعات باستخدام مطحنة كروية كوكبية.



مقدمة المنتج

يتمتع العقيق الطبيعي بصلابة عالية، ومقاوم للاهتراء، ولا يحمل أي شوائب. ولذلك، تستخدم خزانات العقيق الكوكبي بشكل عام لطحن المواد عالية النقاء.



تُستخدم خزانات طحن كرات العقيق الكوكبية على نطاق واسع في عمليات طحن الكرات ذات المتطلبات العالية مثل المواد الإلكترونية، والمواد الإلكترونية الضوئية، والطب الحيوي، والبحث العلمي والصناعات الكيماوية، وملاط طلاء السيراميك، والمعادن غير المعدنية، والمواد الجديدة، وما إلى ذلك.

المعلومات التقنية

مواصفات النموذج	(القطر الخارجي (مم))	(القطر الداخلي (مم))	(الارتفاع (مم))
50ml	65	45	57
100ml	75	50	70
150ml	90	62	80
250ml	94	73	90
300ml	102	79	95
400ml	106	80	103
500ml	106	82	108
1000ml	133	107	141
2000ml	156	130	190

يمكن أيضاً تخصيص المواصفات الأخرى حسب الحاجة.

مميزات المنتج

- لمعان عالي ومقاومة اهتزاز قوية. أثبتت التجارب أن منتجات جرة العقيق لا يوجد بها تفاوت واضح بعد الاهتزاز والتآكل عالي السرعة.
- إناء العقيق الكوكبي مصنوع من مواد خام حجر العقيق المستوردة من البرازيل والأوروغواي، مع لون مشرق وصلابة عالية.
- يتميز وعاء العقيق الكوكبي بمقاومة قوية لدرجات الحرارة العالية والأحماض والقلويات، ويمكن استخدامه في وسائط الطحن الحمضية.

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.