

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials

# TENCAN

## Product Brochure



**BÌNH NGHIÊN BI LĂN**

## Bình nghiền bi corundum dạng lăn

Bình nghiền bi corundum dạng lăn, độ cứng chỉ sau kim cương, kết hợp bi zirconia chống mài mòn, lý tưởng cho nghiền vật liệu cứng trong công nghiệp gốm sứ và hóa chất.

<https://www.planetaryballmills.com/vi/products/grinding-series/roller-ball-mill-jar/corundum-roll-mill-jar.html>

## Tổng quan sản phẩm

Bình nghiền bi corundum dạng lăn, độ cứng chỉ sau kim cương, kết hợp bi zirconia chống mài mòn, lý tưởng cho nghiền vật liệu cứng trong công nghiệp gốm sứ và hóa chất.



## Giới thiệu sản phẩm

Corundum, tên có nguồn gốc từ Ấn Độ, là một tên khoáng vật học. Độ cứng của corundum chỉ đứng sau kim cương. Corundum chủ yếu được sử dụng cho vật liệu mài mòn cao cấp. Lọ Corundum và quả bóng zirconia là sự kết hợp chống mài mòn cổ điển. Ngoài ra, chúng tôi cần nhắc nhở các khách hàng thân yêu rằng lọ corundum tuy có độ cứng cao nhưng cũng rất dễ vỡ. Hãy ngăn nó rơi xuống đất và tác động cường độ cao trong quá trình sử dụng để tránh nó bị vỡ. Bể chân không có nhiều chất liệu và mẫu mã khác nhau có thể được tùy chỉnh theo yêu cầu của khách hàng.



## Thông số kỹ thuật

người mẫu	Đường kính ngoài (mm)	Không bao gồm chiều cao bìa (mm)	Chiều cao bao gồm cả nắp (mm)	Trọng lượng tham khảo (kg)
500ml	100	120	129	1.349
1L	142	150	160	2.757
1.5L	146	170	177	2.951
2L	152	189	197	4.039
3L	180	219	229	5.778
5L	203	257	267	7.968
10L	246	334	344	12.317

## Tính năng sản phẩm

Chịu nhiệt độ cao, chống ăn mòn, độ bền cao, v.v.

## Phụ kiện và tùy chỉnh

### Phụ kiện

Bình nghiền, bộ phận gia nhiệt, giá đỡ mẫu, mô-đun điều khiển và các phụ kiện phù hợp khác có thể được chọn theo cấu hình sản phẩm.

### Tùy chỉnh

Về điện áp, công suất, kích thước buồng, nhiệt độ quy trình hoặc yêu cầu ứng dụng, vui lòng liên hệ TENCAN để có cấu hình phù hợp.