

Professional  
Powder Equipment  
Manufacturer

# TENCAN

## Product Brochure



Powder  
Equipment



Milling  
Technology



Powder  
Materials



**BÌNH NGHIÊN BI LĂN**

## Bình nghiền bi PTFE dạng lăn

Bình nghiền bi PTFE dạng lăn có khả năng chống axit, kiềm và dung môi, chịu nhiệt cao, hệ số ma sát thấp, dễ vệ sinh. Dùng cho nghiền vật liệu trong phòng thí nghiệm.

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

# TENCAN



## Tổng quan sản phẩm

Bình nghiền bi PTFE dạng lăn có khả năng chống axit, kiềm và dung môi, chịu nhiệt cao, hệ số ma sát thấp, dễ vệ sinh. Dùng cho nghiền vật liệu trong phòng thí nghiệm.





## Giới thiệu sản phẩm

PTFE có đặc tính là "lớp phủ chống dính" hay "vật liệu dễ lau chùi". Nó có khả năng kháng axit và kiềm và không dễ hòa tan trong nhiều dung môi. Đồng thời, nó có đặc tính chịu nhiệt độ cao và hệ số ma sát cực thấp.



## Thông số kỹ thuật

| người mẫu | Đường kính ngoài (mm) | Đường kính trong (mm) | Chiều cao bao gồm cả nắp (mm) |
|-----------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| 500ml     | F108                  | F88                   | F137                          |
| 1000ml    | F128                  | F108                  | F179                          |
| 1500ml    | F128                  | F108                  | Φ202                          |
| 2000ml    | F158                  | F134                  | F207                          |
| 3000ml    | F178                  | F154                  | Φ237                          |
| 5000ml    | F197                  | F173                  | Φ282                          |
| 10L       | Φ249                  | Φ214                  | F328                          |
| 15L       | F298                  | Φ266                  | Φ340                          |
| 20L       | F298                  | Φ262                  | F451                          |

## Tính năng sản phẩm

1. Toàn bộ thân máy được làm bằng polytetrafluoroethylene chất lượng cao được chọn lọc, có tất cả các đặc tính của polytetrafluoroethylene như chống ăn mòn, chịu nhiệt độ cao, chịu nhiệt độ thấp, độ bám dính thấp, chống lão hóa, cực kỳ mịn và không độc hại.;
2. Toàn bộ cối nghiền được làm bằng nguyên liệu thô, hoàn toàn liền mạch, không có khe hở, tránh các tai nạn an toàn như rò rỉ, nứt vỡ. ;
3. Được phát triển chuyên nghiệp, hình dạng hoàn toàn phù hợp với máy nghiền bi lăn, bán hàng trực tiếp từ nhà sản xuất và hiệu suất chi phí cao.

## 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.