

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



POT DE BROYEUR À BOULETS

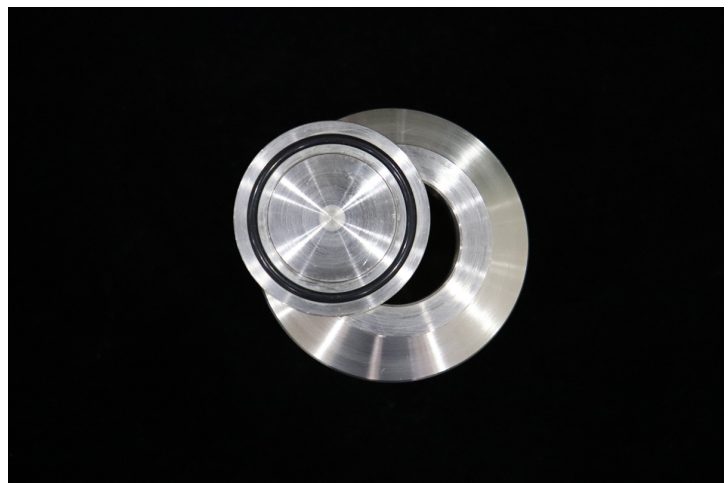
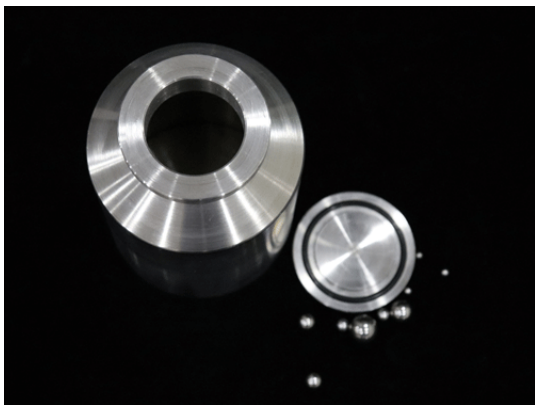
Bol de broyage cylindrique en acier inoxydable

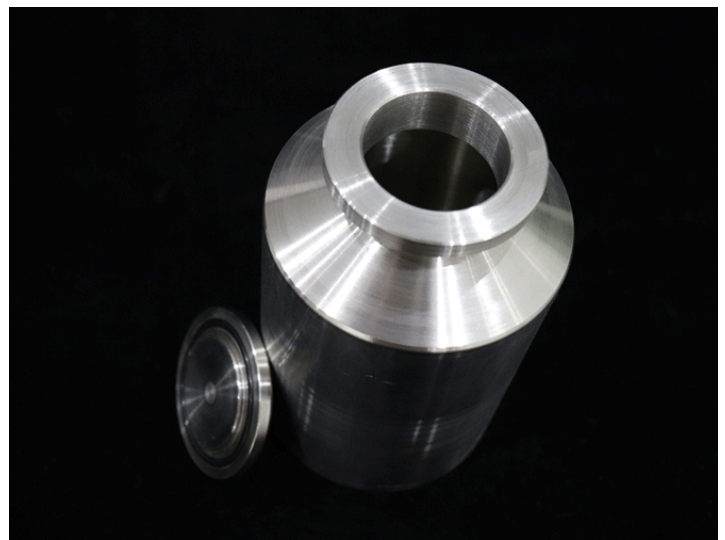
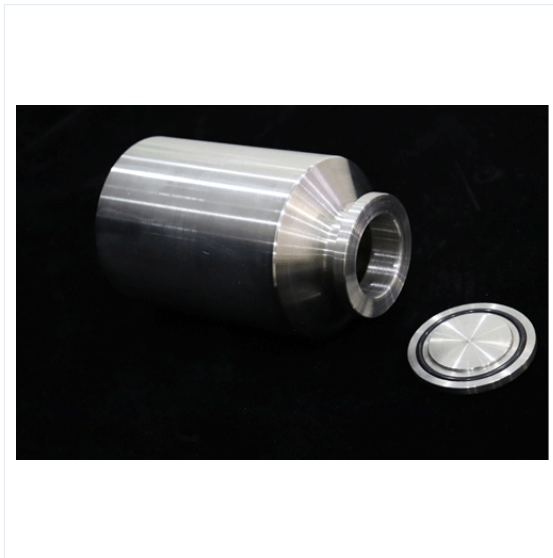
Bol de broyage cylindrique en acier inoxydable, largement utilisé pour le broyage de matériaux métalliques et non métalliques. Personnalisable en version vide pour divers besoins industriels.

<https://www.planetaryballmills.com/fr/products/grinding-series/roller-ball-mill-jar/stainless-steel-roll-mill-jar.html>

Présentation du produit

Bol de broyage cylindrique en acier inoxydable, largement utilisé pour le broyage de matériaux métalliques et non métalliques. Personnalisable en version vide pour divers besoins industriels.





Présentation du produit

Le pot de broyage à rouleaux en acier inoxydable est un pot de broyeur à boulets largement utilisé et est un pot de broyage couramment utilisé pour broyer des matériaux métalliques et des matériaux non métalliques. Différents modèles de réservoirs à vide peuvent également être personnalisés selon les exigences du client.



Paramètres techniques

modèle	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)	Hauteur avec couvercle (mm)
500ml	F88	F82	144
1000ml	F106	Φ100	172
2000ml	F131	F124	206
3000ml	F158	F152	217
5000ml	F178	F172	269
10L	Φ243	Φ233	307
15L	F271	Φ263	347

Caractéristiques du produit



Accessoires et personnalisation

Accessoires

Les bols de broyage, éléments chauffants, porte-échantillons, modules de commande et autres accessoires compatibles peuvent être sélectionnés selon la configuration du produit.

Personnalisation

Pour les exigences de tension, capacité, taille de chambre, température de procédé ou application, veuillez contacter TENCAN pour une configuration adaptée.