

Professional
Powder Equipment
Manufacturer



Powder
Equipment



Milling
Technology



Powder
Materials

TENCAN

Product Brochure



POT DE BROYEUR PLANÉTAIRE À BOULETS

Bol de broyage en corindon pour broyeur planétaire

Bol de broyage en corindon pour broyeur planétaire, dureté élevée juste après le diamant. Idéal pour le broyage fin de matériaux durs. Résistant à l'usure, souvent associé à des billes en zircone pour une performance optimale.

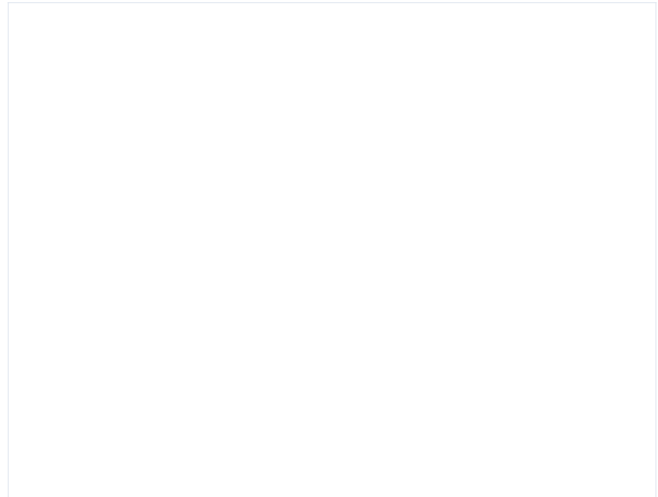
<https://www.planetaryballmills.com/fr/products/grinding-series/planetary-ball-mill-jar/corundum-planetary-mill-jar.html>



Présentation du produit

Bol de broyage en corindon pour broyeur planétaire, dureté élevée juste après le diamant. Idéal pour le broyage fin de matériaux durs. Résistant à l'usure, souvent associé à des billes en zircone pour une performance optimale.





Présentation du produit

Le corindon, dont le nom vient de l'Inde, est un nom minéralogique. La dureté du corindon est juste derrière le diamant. Le corindon est principalement utilisé pour les matériaux abrasifs de haute qualité. Les pots en corindon et les boules de zircone sont une combinaison classique résistante à l'usure. De plus, nous devons rappeler à nos chers clients que bien que le pot en corindon ait une forte dureté, il est également fragile. Veuillez éviter qu'il ne tombe au sol et qu'il ne soit soumis à un impact de haute intensité pendant l'utilisation pour éviter qu'il ne se brise. Les réservoirs à vide de différents matériaux et modèles peuvent être personnalisés selon les exigences du client.



Paramètres techniques

Spécifications du modèle	Diamètre extérieur (mm)	Hauteur (mm)
50ml	56	70
100ml	70	72
250ml	95	88
500ml	106	112
1000ml	133	131
1500ml	132	141
2000ml	132	173

Remarque : Les dimensions ci-dessus sont des spécifications standard, des dimensions spéciales peuvent être personnalisées.

Caractéristiques du produit

Résistance à haute température, résistance à la corrosion, haute résistance, haute dureté, résistance à l'usure et autres caractéristiques.

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.