

# Broyeur À Mortier

Numéro d'article: KT-MG200



## Introduction

Le broyeur de mortier KT-MG200 peut être utilisé pour mélanger et homogénéiser des poudres, des suspensions, des pâtes et même des échantillons visqueux. Il peut aider les utilisateurs à réaliser l'opération idéale de préparation des échantillons avec une plus grande régularité et une meilleure répétabilité.

[En savoir plus](#)

Matériaux appropriés	doux   dur   cassant   pulpeux
Type de traitement	broyage
Taille maximale d'injection	< 8 mm
Taille des particules de l'échantillon	< 10-20um
Capacité de traitement efficace par lot	10-190ml
Vitesse maximale	100 tr/min
Volume du mortier	700 ml
Matériau du mortier	Zircone   Carbure de tungstène   Onyx   Acier inoxydable Disponible
Matériau du pilon	Zircone   Carbure de tungstène   Onyx   Acier inoxydable Disponible
Matériau du pilon	Acier inoxydable de type 304
Réglage de la pression du pilon et du pilon	Ajuster la poignée verticalement
Réglage de la position du fouloir et du pilon	Bouton de réglage latéral
Matériau du racleur	PTFE   Nylon En option
Réglage du racloir	Pression réglable   Position latérale réglable
Réglage de la durée de broyage	9999 h   min   s
Réglage du temps d'arrêt	9999 h   min   s
Méthode de broyage	Broyage à sec   Broyage humide   Broyage cryogénique
Poids net	38 kg
Dimensions totales	310*330*430 mm
Description électrique	110-220V, 50-60Hz, 150W
Niveau de protection	IP65
Normes de qualité	CE