

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