

Machine De Broyage Cryogénique À L'azote Liquide Pour Les Matières Premières Plastiques Et Les Matériaux Sensibles À La Chaleur

Numéro d'article: KT-CG01



Introduction

Découvrez le pulvérisateur cryogénique à l'azote liquide KT-CG01, idéal pour la pulvérisation des matières plastiques et des matériaux sensibles à la chaleur, qui préserve l'intégrité des matériaux et permet d'obtenir des résultats ultrafins.

[En savoir plus](#)

Paramètre	Spécification
Nom de l'appareil	Machine de broyage cryogénique à l'azote liquide
Modèle	KT-CG01
Puissance	1,8 kW
Tension d'alimentation	220V
Machine de broyage cryogénique Finesse	40-300 mesh
Capacité	1-3kg/h
Petite capacité	10g
Mode de décharge	Continu
Vitesse	25000r/min
Poids	12 kg
Taille	290280480 mm
Moyen de refroidissement	Azote liquide
Type de couteau	Couteau à tête polygonale
Principe de broyage	Collision à grande vitesse
Décharge	Pas de sélection de vent de tamis
Système d'azote liquide	Pied / Auto-pressurisé (choisir)