

# Molienda Criogénica Con Nitrógeno Líquido Máquina Criomoladora Para Materias Primas Plásticas Y Materiales Termosensibles

Número de artículo: KT-CG01



## Introducción

Descubra el pulverizador criogénico de nitrógeno líquido KT-CG01, ideal para la pulverización de plásticos y materiales sensibles al calor, que preserva la integridad del material y ofrece resultados ultrafinos.

[Aprende más](#)

Parámetros	Especificación
Nombre	Máquina trituradora criogénica de nitrógeno líquido
Modelo	KT-CG01
Potencia	1.8kw
Voltaje	220V
Máquina de molienda criogénica Finura	40-300 malla
Capacidad	1-3kg/h
Capacidad pequeña	10g
Modo de descarga	Continuo
Velocidad	25000r/min
Peso	12kg
Tamaño	290280480mm
Medio de refrigeración	Nitrógeno líquido
Tipo de cuchilla	Cuchilla de cabeza poligonal
Principio de trituración	Colisión a alta velocidad
Descarga	Selección de viento sin tamiz
Sistema de nitrógeno líquido	De pie / Autopresurizado (elija uno)