

Molino De Bolas Planetario Giratorio

Número de artículo: KT-P400E



Introducción

KT-P400E es un molino planetario de bolas multidireccional de sobremesa con capacidades únicas de molienda y mezcla. Ofrece funcionamiento continuo e intermitente, temporización y protección contra sobrecargas, lo que lo hace ideal para diversas aplicaciones.

[Aprende más](#)

Principio de rectificado	Fuerza de impacto y fricción
Materiales adecuados	Dureza pequeña y media-baja quebradizos; secos o húmedos
Tamaño de entrada de los materiales	
Tamaño de salida de los materiales	0,1-20 μ m
Volumen de procesamiento	
Velocidad de la jarra de molienda	0-900 r/min
Velocidad del disco planetario	10 r/min
Material de la jarra de molienda	Carburo de tungsteno Cerámica Ágata; Acero inoxidable; Acero templado; Nylon, etc.
Número de tarros de molienda	4 unidades
Volumen del tarro de molienda	100 ml
Material de la bola	Carburo de tungsteno Zirconia Alúmina; Ágata; Acero inoxidable, etc.
Potencia del motor	370W
Peso neto	66 kg
Dimensiones	L720 * An 500 * Al 500 mm
Nivel de protección	IP65
Normas de calidad	CE