

## Molino A Sfere Planetario Rotante

Numero articolo: KT-P400E



### introduzione

KT-P400E è un mulino a sfere planetario multidirezionale da tavolo con capacità di macinazione e miscelazione uniche. Offre funzionamento continuo e intermittente, temporizzazione e protezione da sovraccarico, rendendolo ideale per diverse applicazioni.

[Ulteriori informazioni](#)

Principio di macinazione	Forza d'urto e d'attrito
Materiali adatti	Piccoli e di durezza medio-bassa; fragili; a secco o a umido
Dimensione dei materiali in ingresso	
Dimensione del materiale in uscita	0,1-20 um
Volume di lavorazione	
Velocità della macina	0-900 r/min
Velocità del disco planetario	10 giri/min
Materiale della macina	Carburo di tungsteno; Ceramica; Agata; Acciaio inossidabile; Acciaio da bonifica; Nylon, ecc.
Numero di vaschette di macinazione	4 pezzi
Volume del vaso di macinazione	100 ml
Materiale della sfera di macinazione	Carburo di tungsteno; Zirconia; Allumina; Agata; Acciaio inox, ecc.
Potenza del motore	370W
Peso netto	66 kg
Dimensioni	L720 * L500 * H500 mm
Livello di protezione	IP65
Standard di qualità	CE