

Mini Mulino A Sfere Planetario

Numero articolo: KT-P400



Introduction

Scoprite il mulino a sfere planetario da tavolo KT-P400, ideale per macinare e mescolare piccoli campioni in laboratorio. Prestazioni stabili, lunga durata e praticità. Le funzioni includono la temporizzazione e la protezione da sovraccarico.

[Ulteriori informazioni](#)

Principio di macinazione	Forza d'urto e d'attrito
Materiali adatti	Durezza piccola e medio-bassa; Fragili; A secco o a umido
Dimensione dei materiali in ingresso	< 2 mm
Dimensione del materiale in uscita	0,1-20 µm
Volume di lavorazione	< 400 ml
Velocità della macina	0-900 r/min
Materiale della mola	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	250W
Peso netto	35 kg
Dimensioni	L500 * L300 * H350 mm
Livello di protezione	IP65
Standard di qualità	CE