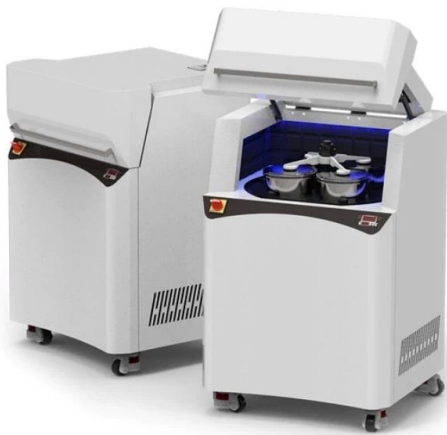


Scheiben-Schwingmühle Multi-Plattform

Artikelnummer: KT-DVMP



Einführung

Die Multi-Plattform-Schwingmühle eignet sich für die zerstörungsfreie Zerkleinerung und Feinvermahlung von Proben mit großen Korngrößen. Sie eignet sich für Zerkleinerungs- und Mahlanwendungen von mittelharten, hochharten, spröden, faserigen und elastischen Materialien.

[Mehr erfahren](#)

Modell	KT-DVMP2000	KT-DVMP2000-P
Maximale Einspritzgröße		
Größenbereich der Probenpartikel		
Effektives Verarbeitungsvolumen der Charge	35-3000 ml	35-3000 ml
Drehzahl der Schleifscheibe	1500 U/min	1500 U/min
Vakuum-/Inertschutzschleifen	Stütze	Stütze
Bewegungsmodus	kreisförmige Bewegung	kreisförmige Bewegung
Zeiteinstellung	9999min	9999min
Anzahl der Schleifscheiben	1	4
Volumen der Schleifscheiben	100ml 250ml 500ml 2000ml wahlweise	100ml 250ml 500ml wahlweise
Material der Schleifscheibe	Rostfreier Stahl Wolframkarbid Zirkoniumdioxid Optional	Rostfreier Stahl Wolframkarbid Zirkoniumdioxid Optional
Mahlverfahren	Trockenschleifen Nassschleifen	Trockenschleifen Nassschleifen
Elektrische Beschreibung	380V,50-60Hz,2.2KW	380V, 50-60Hz, 2,2KW
Stromanschluss	dreiphasig	dreiphasig
Netto Gewicht	320kg	320kg
Abmessungen (B*T*H)	740*640*1110mm	740*640*1110mm
Schutzart	SCHUTZART IP65	SCHUTZART IP65
Norm	CE	CE