

# Mulino Vibrante A Tazza A Disco Multiplattaforma

Numero articolo: KT-DVMP



## Introduction

Il mulino a dischi vibranti multiplattaforma è adatto alla frantumazione non distruttiva e alla macinazione fine di campioni con particelle di grandi dimensioni. È adatto per applicazioni di frantumazione e macinazione di materiali di media e alta durezza, fragili, fibrosi ed elastici.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KT-DVMP2000	KT-DVMP2000-P
Dimensione massima dell'iniezione		
Gamma di dimensioni delle particelle del campione		
Volume effettivo di lavorazione del lotto	35-3000 ml	35-3000 ml
Velocità del disco di macinazione	1500 giri/min	1500 giri/min
Macinazione sotto vuoto/protezione inerte	supporto	supporto
Modalità di movimento	movimento circolare	movimento circolare
Impostazione del tempo	9999min	9999min
Numero di dischi abrasivi	1	4
Volume del disco di macinazione	100ml   250ml   500ml   2000ml opzionale	100ml   250ml   500ml opzionale
Materiale del disco di macinazione	Acciaio inox   Carburo di tungsteno   Zirconia Opzionale	Acciaio inossidabile   Carburo di tungsteno   Zirconia Opzionale
Metodo di macinazione	macinazione a secco   macinazione a umido	macinazione a secco   macinazione a umido
Descrizione elettrica	380V, 50-60Hz, 2.2KW	380V, 50-60Hz, 2,2KW
Porta di alimentazione	trifase	trifase
Peso netto	320 kg	320 kg
Dimensioni (L*P*H)	740*640*1110 mm	740*640*1110mm
Classe di protezione	IP65	IP65
Standard	CE	CE