

Zusammenbau Einer Quadratischen Laborpressenform Für Den Laborgebrauch

Artikelnummer: PMAS



Einführung

Die Assemble Lab Press Mold von KINTEK gewährleistet eine präzise Probenvorbereitung für empfindliche Materialien und verhindert Schäden durch ein schnelles Demontagedesign. Ideal für dünne Streifen und zuverlässige Entformung.

[Mehr erfahren](#)

Modell	PMAS-A	PMAS-B	PMAS-C	PMAS-D	PMAS-E
Werkstoff	Cr12MoV				
Härte des Eindringkörpers	HRC60-HRC62				
Größe der Probe	3*3[4*4]5*5[6*6]8*8[10 mm (M)	12*12[15*15]18*18[20*20mm(M)	30*30[40*40 mm (M)	50*50[60*60 mm(M)	70*70[80*80 mm (M)
Tiefe des Hohlraums	30 mm (N)	40 mm (N)	50 mm (N)	55 mm (N)	60 mm (N)
Äußere Abmessungen	Φ53*120mm(L*H)	Φ73*133mm(L*H)	Φ95*133mm[Φ115*133mm(L*H)	Φ127*150mm[Φ153*150mm (L*H)	Φ180*180mm[Φ200*180mm(L*H)
Gewicht(Kg)	1.2Kg	3.6Kg	7Kg[14Kg	20Kg[30Kg	40Kg[50Kg

Andere Größen können angepasst werden