

Molde De Pressão Bidirecional Quadrado Para Laboratório

Número do item: PMS-F



introdução

Obtenha uma moldagem de pó de alta precisão com o molde de pressão bidirecional quadrado da KINTEK para obter resultados de laboratório superiores. Explore agora!

[Saiba mais](#)

Modelo do instrumento	PMSY
Capacidades de forma da amostra	
Material do molde	Liga de aço para ferramentas: Cr12MoV
Dureza do indentedor	HRC60-HRC62
Tamanhos de amostra padrão (personalizáveis)	12*12, 15*15, 18*18, 20*20 mm (M)
Profundidade da cavidade	40 mm (N)
Dimensões	Φ88*175mm(L*H)
Peso	3.0Kg
Diagrama dos componentes da matriz da prensa de pó hidráulico	