

Molde De Prensa Bidireccional Redondo De Laboratorio

Número de artículo: PMSY



Introducción

Molde de prensa redondo bidireccional de precisión para uso en laboratorio, compactación de alta densidad, aleación de acero Cr12MoV. Ideal para pulvimetalurgia y cerámica.

[Aprende más](#)

Modelo de instrumento	PMSY
Forma de la muestra	
Material de la matriz	Acero aleado para herramientas : Cr12MoV
Dureza del penetrador	HRC60-HRC62
Tamaño de la muestra	Φ12□Φ13□Φ15□Φ18□Φ20mm(M)
Profundidad de la cavidad	40mm (N)
Dimensiones	Φ88*175mm(L*H)
Peso	3.0Kg
Diagrama del tamaño de la prensa hidráulica de polvo	