

## Molde De Presión Bidireccional Cuadrado

Número de artículo: PMS-F



### Introducción

Descubra la precisión en el moldeo con nuestro molde de presión bidireccional cuadrado. Ideal para crear formas y tamaños diversos, desde cuadrados a hexágonos, a alta presión y con calentamiento uniforme. Perfecto para el procesamiento avanzado de materiales.

[Aprende más](#)

<b>Modelo del instrumento</b>	<b>PMSY</b>
Forma de la muestra	
Material de la matriz	Acero aleado para herramientas : Cr12MoV
Dureza del penetrador	HRC60-HRC62
Tamaño de la muestra	12*12□15*15□18*18□20*20 mm(M)
Profundidad de la cavidad	40mm (N)
Dimensiones	Φ88*175mm(L*H)
Peso	3.0Kg
Diagrama del tamaño de la prensa hidráulica de polvo	