

Molde De Prensagem Bidirecional Redondo

Número do item: PMSY



introdução

O molde de prensa bidirecional redondo é uma ferramenta especializada utilizada em processos de moldagem a alta pressão, especialmente para criar formas complexas a partir de pós metálicos.

[Saiba mais](#)

Modelo do instrumento	PMSY
Forma da amostra	
Material da matriz	Liga de aço para ferramentas: Cr12MoV
Dureza do indetador	HRC60-HRC62
Tamanho da amostra	Φ12[]Φ13[]Φ15[]Φ18[]Φ20mm(M)
Profundidade da cavidade	40mm (N)
Dimensões	Φ88*175mm(L*H)
Peso	3.0Kg
Diagrama do tamanho da prensa hidráulica de pó	