

Molde De Prensa Cilíndrica Para Aquecimento Elétrico De Laboratório

Número do item: PMH



Introduction

Prepare amostras de forma eficiente com o molde de prensa de aquecimento elétrico cilíndrico para laboratório. Aquecimento rápido, alta temperatura e operação fácil. Tamanhos personalizados disponíveis. Perfeito para investigação em pilhas, cerâmica e bioquímica.

Saiba mais

Modelo	РМН-А	PMH-AG
Temperatura de aquecimento	300℃	500℃
Material	Cr12Mov	
Dureza do indentador	HRC60-HRC62	
Tamanho da amostra	φ10 /φ13 /φ15 /φ20 /φ30 /φ40 mm	
Profundidade da cavidade	45 mm	
Dimensões exteriores	φ78×138 / 90×138 mm	
Peso (kg)	2.7	
Outros tamanhos podem ser personalizados		