

Moule De Presse De Laboratoire En Carbure Pour La Préparation D'échantillons De Laboratoire

Numéro d'article: PMW



Introduction

Moules de presse de laboratoire en carbure de première qualité pour une préparation précise des échantillons. Matériau YT15 durable et de haute dureté, tailles personnalisables. Idéal pour le XRF, la recherche sur les batteries et plus encore.

En savoir plus

Modèle	PMW-A	РМW-В	PMW-C
Matériau	Carbure YT15		
Dureté du pénétrateur	HRC85-HRC90		
Taille de l'échantillon	φ3 /φ4 /φ5 /φ6 /φ8 /φ10 mm	φ12 /φ13 /φ15 /φ18 /φ20 mm	φ22 /φ25 /φ28 /φ30 mm
Profondeur de la cavité	30 mm	40 mm	45 mm
Dimensions extérieures	φ43×93 mm	φ53×120 mm	φ73×133 mm
Poids (Kg)	0.78	1.8	3.8

D'autres tailles peuvent être personnalisées