

JSW JLM 650-MGII Máquina de tixomoldeo de magnesio WK1452, usada



Fabricante :
JSW

Número de producto:
WK1452

Description

Máquina de tixomoldeo de magnesio

Fabricante	JSW
Modelo	JLM 650-MGII
Año de fabricación	2012
Fuerza de apriete	6500 kN
A Volumen de disparo (cal.)	1095 cm ³
B Volumen de disparo (cal.)	2127 cm ³

Máquina de tixomoldeo de magnesio

A Diámetro del tornillo	66 mm
B Diámetro del tornillo	92 mm
A Inj. Presión.	1054 kgf/cm ²
B Inj. Press.	813 kgf/cm ²
Carrera de la pinza (máx.)	950 mm
Distancia entre tirantes (h)	950 mm
Distancia entre tirantes (v)	950 mm
Espesor del molde	350-900 mm
Apertura de la luz del día	1850 mm

Tiempo de entrega inmediatamente

Precio a petición



