

Máquina de fundición a baja presión GIMA Tec 1000 utilizada, ND1323



Fabricante :
GIMA

Número de producto:
ND1323

Description

Máquina de fundición a baja presión

Fabricante	GIMA
Modelo	GIMATEC 1000
Año de fabricación	2008
Sistema de control	BAC NDR 500
Comentario	

Datos técnicos

Sistema hidráulico	Aros
Dimensión de la placa de montaje	
Distancia entre barras de unión	1600 x 1200 mm
Apertura entre placas de fijación	795 - 1885 mm
División del molde	
Peso máximo del molde	
Sistema de manipulación de piezas fundidas	
Placa de sujeción móvil	
- Fuerza de cierre	130 kN
- Fuerza de apertura	kN
- Carrera	
Cantidad de extractores de núcleos preparados	2

Accesorios

Horno de baja presión

Fabricante	Hindenlang
Modelo	NDEM-1000
Calefacción	eléctrico
Capacidad	

Tamaño de la cruceta	
Accesorios	Cubeta de refrigeración Estación de estampación Estación de paletización
Tiempo de entrega	inmediatamente
Precio	a petición



