

Soldadura por puntos

NIMAK PMP6-2/100MF-A/SH60048.1



Número de Almacén:	1303000
Tipo de Máquina:	Soldadura por puntos
Marca:	NIMAK
Tipo:	PMP6-2/100MF-A/SH60048.1
Año:	-
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	a solicitud
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

capacidad de corriente:	100 kVA
escote:	600 mm
la distancia del brazo:	600 mm
control:	Bosch Programmier-Feldbusse
apertura de pinzas ajustable:	240 - 540
interface:	RS 485
tensión:	500 V
tensión de conexión:	380 V
presión del aire:	6 bar
consumo de agua de refrigeración:	14 l/min
Peso de la máquina aprox.:	770 kg
requisitos de espacio del máquina aprox.:	1,5 x 0,95 x 2,1 m

Informaciones Adicionales

MÁQUINA DE SOLDADURA POR PUNTOS - TRANSFORMADOR DE SOLDADURA

Aplicación: Soldadura por puntos, por proyección y en serie

1 - 1000 Hz

Fuerza del electrodo del cilindro de elevación 11 daN

Convertidor de frecuencia media PSI 6000 con función de control integrada (tensión de red CA 50/60 Hz)

Brazo portaelectrodo Ø 35 mm

Ajuste del portaelectrodo 200mm (manual)

Distancia del brazo mín. 240mm máx.: 540mm Ajuste manual

Manejo mediante panel de control Rexroth IntraControl VCP05 e interruptor de pedal

incl. electrodos de recambio (refrigerados por agua)