



V.1107

# Tipo III

soldadura  
**multipuntos**

Diseñadas para adaptar fácilmente diferentes dispositivos de soldadura.



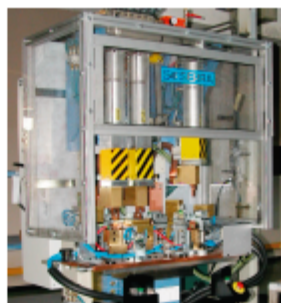
**SERRA**

# tipo III

soldadura  
multipuntos



Multiplexor  
MES-32



Pantalla

## Características comunes

Tensión de alimentación/Frecuencia	400V / 50 Hz
Escote DIN a eje del electrodo	250 mm
Presión nominal de aire	10 bar
Presión nominal de agua	4 bar
Fluctuación máxima red eléctrica	±10%
Altura total	2245 mm
Longitud (sin útiles)	1190 mm
Anchura (sin útiles)	740
Escote (sin útiles)	250
Separación máxima plataformas	970 / 870 mm
Separación mínima plataformas	620 / 520 mm



## Equipamiento de serie:

- Unidad de programación TP-10
- 2 electroválvulas y 6 bases ISO-1
- Armario eléctrico con unidad de potencia refrigerada por agua.
- Mando a dos manos y relé de seguridad
- Disyuntor
- Protección diferencial 30 mA (solo MF)
- Caudalímetro electrónico (solo MF)
- Soldadura por cascada neumática

## Opciones:

- Multiplexor MES-32 con 16i/16o para gestión de útiles
- Caudalímetro electrónico (incorporado en máquinas de MF)
- Pantalla neumática de seguridad con burlete sensible.
- Presostato
- Válvula proporcional
- Versiones 220V / 440V / 60 Hz

	ref.	CORRIENTE ALTERNA 50 Hz						MEDIA FRECUENCIA 1000 Hz			
		T1100	T2100	T2200	T3100	T4100	T4200	T5300cn	T6300cn	T6400se	T6300cn
Potencia al 50 % F.M.	kVA	100	2x100	2x100	150	2x150	2x150	150	150	2x150	200
Pot. conexión al 25% F.M.	kVA	141	2x141	2x141	176	2x176	2x176	212	212	424	250
Control de soldadura	CSP	S-100	S-100	S-300	S-100	S-100	S-300	-	-	-	-
Inverter de Media Frecuencia	MFC	-	-	-	-	-	-	3007	3007	2x3007	3015
Intensidad secundaria en CC	kA	24	24	24	24	24	24	27	27	27	50
Tiristores	A	1x 900	2x 900	2x 900	1x 900	2x 900	2x 900	-	-	-	-
Disyuntor	A	160	200	200	200	250	250	160	160	400	250
Fusibles retardados	A	250	250	250	250	250	250	250	250	500	500
Sección cable de red (max. 15m)	mm <sup>2</sup>	70	2x 70	2x 70	70	2x 70	2x 70	70	2x 70	2x 70	2x 70
Soldadura simultánea	-	-	•	•	-	•	•	-	-	•	-
Peso	Kg	1000	1180	1180	1040	1260	1260	1000	1000	1100	1100

Nota: Si la máquina se solicita sin utillaje deberá adjuntarse hoja de incorporación CE correspondiente a cuasimáquina según directiva 2006/42/CE

**S6 SERRA**

SERRA SOLDADURA, S.A.

[www.serrasold.com](http://www.serrasold.com)

GESTIÓN DE CALIDAD  
Espreso certificado  
De acuerdo con el estándar  
ISO 9001:2008



ENVIRONMENTAL  
MANAGEMENT  
Certificate  
Factory participation in regular  
monitoring according to ISO 14001

