

Ref. 019928

GYSPTOT INVERTER 100R-C

El equipo Gyspot 100R-C de tipo inverter con refrigeración por circulación de aire permite soldar por puntos, los aceros galvanizados y las aleaciones con alta propiedad de materia elástica. La fuerza de apretamiento de los electrodos puede alcanzar 300 daN y la corriente de soldadura puede alcanzar los 10 000 A valor eficaz y regulado. El Gyspot 100R-C tiene una función de trazabilidad de los puntos de soldadura.

DESCRIPCION

- Pinza en C ideal para todo tipo de intervención
- Pinza compacta y ligera : 4 kg (con el brazo RC1)
- Pistola multifunción (longitud 3m) : mono-punto, reducción, suelda remaches, espárragos, tuercas, arandelas, accesorios de desabollados
- Caja de accesorios
- Pantalla de control 6"

RENDIMIENTO

- En corriente :
 - corriente de soldadura elevada: 10 000A
 - inscripción del valor real de la corriente
 - señal sonora automática si la corriente está demasiado débil
 - regulación de la corriente de soldadura
 - enfriamiento de los cables y de la pinza por aire forzado
- En esfuerzo :
 - regulación automática del esfuerzo
 - visualización del esfuerzo real
 - importante esfuerzo: 300 daN a 8 bares (brazos RC1)
 - señal sonora automática si el esfuerzo está demasiado débil

10 000 A
300 daN



INTERFAZ HOMBRE/MAQUINA

- Convivencia : lectura rápida de los parámetros sobre la pantalla 6"
- Simplicidad : 3 parámetros a seleccionar (Espesor, propiedad de la chapa, brazo)
- Salvaguardia de los parámetros de soldadura del usuario

TRAZABILIDAD

- Archivo en una tarjeta SD de las características de los puntos de soldadura efectuados
- Restitución en el PC de los informes grabados en la tarjeta SD.

Foto no contractual
Fabricado en FRANCIA

Aparato entregado con 3 brazos de aluminio RC1, RC2, RC3

300 daN

4 kg (including RC1)

DOUBLE PRESSURE

AIR COOLED / REFRIGERISSEMENT AIR

Ø 8 mm

360°

Easy large opening

RC1 Ref 051065

RC2 Ref 051072

RC3 Ref 051089

ORIGINAL EQUIPMENT (100RC & 320C)

Consommables • Consumables

Caps remove Ref 050846

Graisse contact / lubricate contact Ref 050440

Type A-Ø13 mm (x6) Ref 049987

Type F-Ø13 mm (x6) Ref 049970

(RC2) Ref 051157

Ref. 050068

50/60Hz	A	I _{rms} 3% A	mm		U ₀	Cables			100% Cu	cm	kg
			3+3	1,5+3		AIR COOLED	l	Ø mm ²			
3x400	32 (D)	10000	3+3	1,5+3	16	•	2,5m	200	•	70 x 99 x 208	103
						•	3m	150			
						—	8m	4x6 H07RNF			

CE NORMES EUROPEENNES - EUROPEAN STANDARDS
EUROPAISCHE NORM - NORMAS EUROPEAS
EUROPESE NORM

NF EN 50063