

A máquina para solda Gyspot 100R-X é uma máquina de solda ponto de tipo inversora resfriada por ar ventilado. Esta máquina permite a soldagem de aços galvanizados com um grande limite elástico. A força de aperto dos elétrodos pode alcançar 500 daN com os braços de 120mm e a corrente de soldagem pode alcançar 10 000 A sem problemas. A Gyspot 100R-X tem a função traçabilidade dos pontos de soldagem.

DESCRIÇÃO

- Alicate em X ideal para todo tipo de intervenção
- Alicate compacto e leve: 5 kg
- Pistola multi-função (comprimento 3m): mono-ponto, contração, solda rebites, pinos, porcas, arruelas, tira-pregos
- Caixa de acessórios
- Tela de controle 6"

DESEMPENHO

- **Em corrente:**
 - corrente de soldagem elevada: 10 000A
 - visualização do valor real da corrente
 - sinal sonoro automático somente se corrente muito fraca
 - regulação da corrente de soldagem
 - resfriamento dos cabos e do alicate feitos por ar forçado
- **Em esforço:**
 - regulação automática do esforço
 - visualização do esforço real
 - alicate leve: 6 kg (com o braço RX1)
 - grande esforço: 500 daN com braços de 120 mm a 8 bars
 - sinal sonoro automático somente se esforço insuficiente

INTERFACE HOMEM/MÁQUINA

- Usabilidade: leitura rápida dos parâmetros de solda na tela de 6"
- Simplicidade: 3 parâmetros a serem selecionados (espessura, qualidade da chapa, braço)
- Salvaguarda dos parâmetros de soldadura do usuário

TRAÇABILIDADE

- Arquivamento das características dos pontos de solda efetuados em cartão SD.
- Restituição dos relatórios do cartão SD ao computador.

INCLUÍDOS



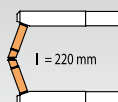
ELÉTRODO MONO-PONTO
049291



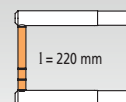
CAIXA CONSUMÍVEIS
SPOTTER BOX PRO
050075



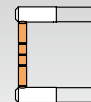
MARTELO A INÉRCIA
049482 + 049802



RX3
051058



RX2
051041



RX1
051034



10 000A

500 daN

50/60hz	I RMS	U ₀	mm		Cables			100% CU	70x99x208 cm	103 kg	
			↕	↔	Liquid / Air Cooled	↔ m	Ø mm ²				
3 x 400V	32A (D) 40A (D) 50A (D)	10 000A	16V	3+3	1.5+3	↔	Air	2,5	200	OK	
						↔	Air	3	150		
						↔	-	8	4x6 H07RNF		