

Le poste GYSPOT 100R-C est une soudeuse par points de type inverter refroidie par air soufflé. Ce poste permet le soudage des aciers galvanisés et des aciers à haute limite élastique. La force de serrage aux électrodes peut atteindre 300 daN et le courant de soudage peut atteindre 10 000 A efficace et réglé. Gyspot 100R-C a la fonction traçabilité des points de soudure.

## DESCRIPTION

- Pince en C idéale pour tous types d'interventions
- Pince compacte et légère : 4 kg (avec le bras RC1)
- Pistolet multifonction (longueur 3m) : mono-point, rétreinte, soude rivets, goujons, écrous, rondelles, tire-clous
- Boîte d'accessoires
- Ecran de contrôle 6"

## PERFORMANCE

- **En courant :**
  - courant de soudage élevé : 10 000A
  - affichage de la valeur réelle du courant
  - signal sonore automatique si courant trop faible
  - régulation du courant de soudage
  - refroidissement des câbles et de la pince par air forcé
- **En effort :**
  - régulation automatique de l'effort
  - affichage de l'effort réel
  - gros effort : 300 daN à 8 bar (bras RC1)
  - signal sonore automatique si effort trop faible

## INTERFACE HOMME/MACHINE

- Convivialité : lecture rapide des paramètres sur écran 6"
- Simplicité : 3 paramètres à sélectionner (épaisseur, qualité de la tôle, bras)
- Sauvegarde des paramètres de soudage utilisateur

## TRACABILITE

- Archivage sur carte SD des caractéristiques des points de soudure effectués
- Restitution sur PC des rapports enregistrés sur la carte SD.

## INCLUS



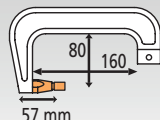
ELECTRODE MONO-POINT  
049291



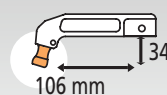
BOITE ACC. SPOTTER PRO  
050075



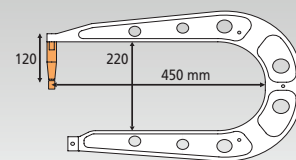
MARTEAU A INERTIE  
049482 + 049802



RC1  
051065



RC2  
051072



RC3  
051089



**10 000A**  
: **300 daN**

50/60hz	AM	I RMS	U <sub>0</sub>	mm		Cables	100% CU	↕	⚖		
				✚	✚						
3 x 400V	32A (D) 40A (D) 50A (D)	10 000A	16V	3+3	1.5+3	Air	OK	70x99x208 cm	103 kg		
						Liquid / Air Cooled				2.5	200
										3	150
						-			8	4x6 H07RNF	