

Κωδ. 022317

Το **GYSPOT 100R-CX** είναι ένα σημειακό συγκολλητικό τύπου inverter με αερόψυκτο φυσητό. Αυτός ο σημειακός συγκολλητής επιτρέπει τη συγκόλληση γαλβανισμένων χαλύβων και χαλύβων υψηλής αντοχής. Η δύναμη σύσφιξης στα ηλεκτροδία μπορεί να φτάσει τα 550 daN με τους βραχίονες X των 120 mm ή τα 350 daN με τους βραχίονες C των 120 mm. Το ρεύμα συγκόλλησης μπορεί να φτάσει τα 10 000 A (τιμή R.M.S.). Το GYSPOT 100R-CX διαθέτει ιχνηλασιμότητα των σημείων συγκόλλησης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ιδανικός σφιγκτήρας για όλους τους τύπους μεταλλικών εργασιών

- Ελαφρύς και εύκολος στο χειρισμό: 5 kg με βραχίονες RX1 και 4 kg με βραχίονες RC1.
- Εργαλείο συγκόλλησης μονής όψης με καλώδιο 2,5 μέτρων: σημειακή σφυροκόλληση, συγκόλληση με καρφιά/καρφιά/δακτυλίους, συρρίκνωση άνθρακα
- Κουτί εξαρτημάτων
- Βραχίονας καλωδίου στήριξης με τηλεσκοπικό βραχίονα
- Οθόνη ελέγχου 5,7"

ΑΠΟΔΟΣΗ

• Ρεύμα συγκόλλησης:

- Υψηλό ρεύμα συγκόλλησης 10 000 A
- Ψηφιακή ένδειξη της πραγματικής τιμής ρεύματος
- Ηχητική ειδοποίηση εάν το ρεύμα συγκόλλησης είναι πολύ χαμηλό
- Έλεγχος σταθερού ρεύματος

• Δύναμη ηλεκτροδίου:

- Έλεγχος δύναμης ηλεκτροδίου
- Ψηφιακή ένδειξη της πραγματικής δύναμης των βραχιόνων ηλεκτροδίου
- Υψηλή δύναμη σύσφιξης :
500 daN με στα 8 bar με βραχίονες 120 mm (RX1)
350 daN με στα 8 bar με βραχίονες 120 mm (RC1, RC2, RC3)
- Ηχητική ειδοποίηση εάν η πραγματική δύναμη σύσφιξης είναι πολύ χαμηλή

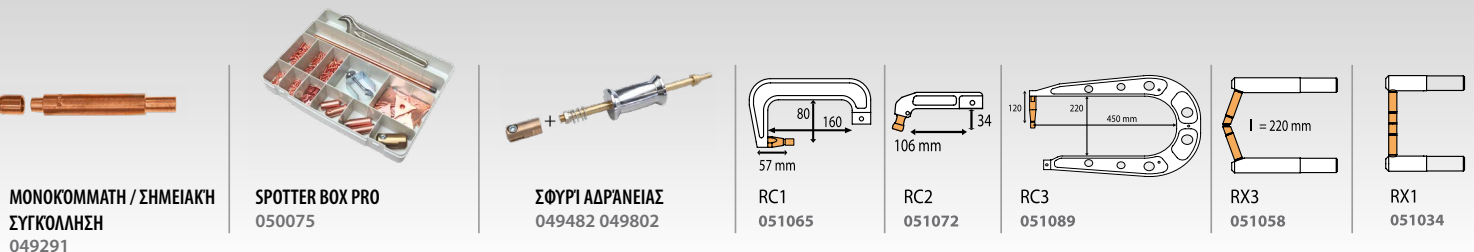
ΔΙΕΠΑΦ'Η ΜΕ ΜΗΧΑΝ'Η

- Φιλικό προς το χρήστη:
- Αποθήκευση παραμέτρων συγκόλλησης από το χρήστη
- Εύκολο: Μόνο 2 παράμετροι προς επιλογή (πάχος και τύπος φύλλου χάλυβα)

TRACEABILITY

- Καταγραφή στην κάρτα SD των χαρακτηριστικών κάθε σημείου συγκόλλησης που πραγματοποιήθηκε
- Αποκατάσταση σε οποιονδήποτε υπολογιστή των αναφορών που έχουν αποθηκευτεί στην κάρτα SD

ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟ



ΜΟΝΟΚΟΜΜΑΤΗ / ΣΗΜΕΙΑΚΗ
ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ
049291

SPOTTER BOX PRO
050075

ΣΦΥΡΙ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ
049482 049802

RC1
051065

RC2
051072

RC3
051089

RX3
051058

RX1
051034

50/60hz	32A (D) 40A (D) 50A (D)	Spots/min (max) 2.5+2.5	I RMS	U ₀	mm		Cabels			100% CU	70x99x208 cm	125 kg	
					↕	↔	Liquid / Air Cooled	↔ m	∅ mm ²				
3 x 400V		2 6 10	10 000A	16V	3+3+3	1.5+3	↕/↔	Air	2.5	200	OK		
							↕/↔	Air	2.5	150			
							↕	-	8	4x6 H07RNF			

10 000A
↕: 350 daN
↕: 550 daN

