

Το προϊόν Gyspot INVERTER BP.LC-S7 αποτελεί πραγματική πρόοδο στον τομέα του εξοπλισμού σημειακής συγκόλλησης. Αυτό το μηχάνημα είναι η ιδανική απάντηση στις απαιτήσεις συγκόλλησης χαλύβων υψηλής αντοχής (UHSS/boron steel), με δύναμη βραχιόνων ηλεκτροδίου 550 daN στα 8 bar και ρεύμα συγκόλλησης 13 000 Amps. Αυτό το μηχάνημα συμμορφώνεται πλήρως με την ευρωπαϊκή οδηγία 2004/40/ΕΚ.

Περιγραφή

- Ιδανικός σφικτήρας για όλους τους τύπους χαλυβουργικών εργασιών, ελαφρύς και εύχρηστος (5Kg):
- Πιστόλι μονής όψης με καλώδιο 2,5 μέτρων: συγκόλληση με σφυρί, συγκόλληση με καρφιά/καρφιά/δακτύλιο, συρρίκνωση άνθρακα
- Κουτί αξεσουάρ
- Βραχίονας στήριξης καλωδίου με τηλεσκοπικό βραχίονα
- Οθόνη ελέγχου 6"
- Τηλεχειριστήριο στο σφικτήρα

Επιδόσεις

• Ρεύμα συγκόλλησης:

- Υψηλό ρεύμα συγκόλλησης 13 000 A
- Ψηφιακή ένδειξη της πραγματικής τιμής του ρεύματος
- Ηχητική ειδοποίηση εάν το ρεύμα συγκόλλησης είναι πολύ χαμηλό
- Έλεγχος σταθερού ρεύματος

• Δύναμη ηλεκτροδίων :

- Έλεγχος δύναμης ηλεκτροδίων
- Ψηφιακή ένδειξη της πραγματικής δύναμης των βραχιόνων ηλεκτροδίων
- Υψηλή δύναμη σύσφιξης: 550 daN με 8 bar
- Υγρόψυκτοι βραχίονες μέχρι τις άκρες
- Ηχητική ειδοποίηση εάν η πραγματική δύναμη σύσφιξης είναι πολύ

χαμηλή

Διεπαφή μηχανής

- Η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ επιτρέπει τη συγκόλληση χωρίς την εισαγωγή οποιασδήποτε παραμέτρου στο μηχάνημα.
- Διατίθενται 7 λειτουργίες που ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις τόσο των τελικών χρηστών όσο και των κατασκευαστών αυτοκινήτων
- Φιλικό προς το χρήστη: Μεγάλη οθόνη (6"), με διαισθητικά μενού
- Αποθήκευση παραμέτρων συγκόλλησης από τον χρήστη

Ιχνηλασιμότητα

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



13.000A
550 daN

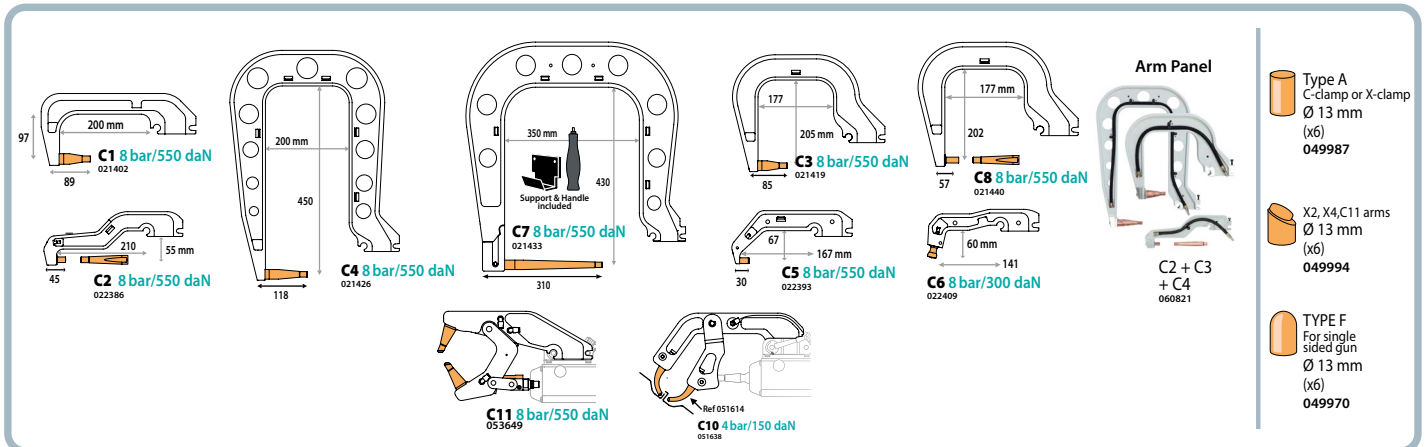


- Περιλαμβάνονται :
- βραχίονας C1
 - μονόπλευρο πιστόλι
 - καλώδιο γείωσης


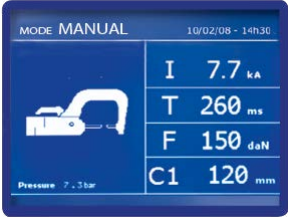
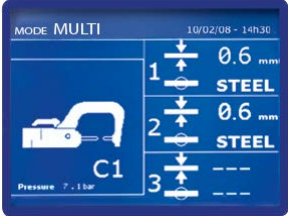
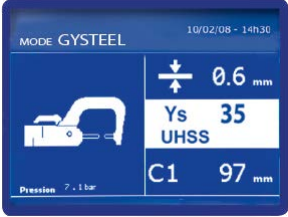


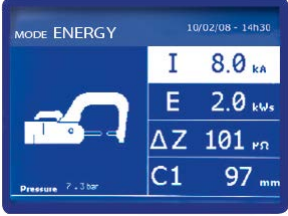


Η ιδέα " BODYPROTECT " προστατεύει τον χρήστη από ηλεκτρομαγνητικά πεδία. Το μηχάνημα συμμορφώνεται με την οδηγία 2004/40/CE.

ΑΞΕΣΟΥΑΡ.



50/60 Hz	32A (D) 40A (D) 50A (D)	Spots/min (max.) 2,5 2,5	I RMS 13.000A	U ₀ 16V	mm		Cables			100 % CU	65x80x205 cm	160 kg
					↔ m	∅ mm ²	Liquid/Air Cooled	↔ m	∅ mm ²			
3 x 400V		2 6 10			3+3+3	1,5+3	Liquid	2.5	200	OK		
							Air	2.5	150			
							-	8	4x6 H07RNF			

1		<p>STANDARD MODE</p> <p>Το μηχάνημα καθορίζει τις παραμέτρους συγκόλλησης από το πάχος των προς συγκόλληση φύλλων και τον τύπο χάλυβα.</p>
2		<p>MANUAL MODE</p> <p>Άμεσος προγραμματισμός των παραμέτρων συγκόλλησης</p> <ul style="list-style-type: none"> - ρεύμα συγκόλλησης - χρόνος συγκόλλησης - δύναμη ηλεκτροδίου
3		<p>MULTI MODE</p> <p>Το πάχος των προς συγκόλληση φύλλων, καθώς και ο τύπος χάλυβα, καθορίζονται για κάθε φύλλο του συγκροτήματος. Το μηχάνημα καθορίζει τις παραμέτρους συγκόλλησης.</p>
4		<p>GYSTEEL MODE</p> <p>Η μέτρηση της σκληρότητας που λαμβάνεται με τη συσκευή GYSTEEL Vision μπορεί να εισαχθεί απευθείας σε αυτό το μενού, προκειμένου να καθοριστεί ο τύπος χάλυβα. Η μηχανή καθορίζει τις παραμέτρους συγκόλλησης.</p>
5		<p>AUTO MODE ** New **</p> <p>Αυτόματη ανίχνευση :</p> <ul style="list-style-type: none"> - του τύπου του μετάλλου - του πάχους του φύλλου μετάλλου - της παρουσίας κόλλας - της παρουσίας μονωτικού υλικού μεταξύ των φύλλων μετάλλου
6		<p>CAR MANUFACTURER MODE ** New **</p> <p>Αυτή η λειτουργία επιτρέπει την ανάκληση, σε μια λίστα σημείων συγκόλλησης, προ-καταγεγραμμένων σημείων συγκόλλησης από τις οδηγίες επισκευής του κατασκευαστή αυτοκινήτων. Οι παράμετροι συγκόλλησης ισχύουν αυτόματα.</p>
7		<p>ENERGY MODE ** Νέο **</p> <p>Αυτή η λειτουργία επιτρέπει τον έλεγχο της ενέργειας που μεταφέρεται κατά τη διάρκεια του σημείου συγκόλλησης. Μόνο το ρεύμα συγκόλλησης (A) και η ενέργεια (kWs) μπορούν να ρυθμιστούν προκειμένου να γίνει το σημείο συγκόλλησης. Αυτή η λειτουργία έχει σχεδιαστεί για εργαστήρια δοκιμών και κατασκευαστές αυτοκινήτων, για σκοπούς έγκρισης.</p>

