

Αυτό το φορητό σύστημα σημειακής συγκόλλησης είναι ιδανικό για τη συναρμολόγηση λεπτών φύλλων μαλακού χάλυβα, όπως μεταλλικά έπιπλα ή για την αποκατάσταση οχημάτων. Το Portaspot διαθέτει ένα διαισθητικό πληκτρολόγιο ελεγχόμενο από μικροεπεξεργαστή, το οποίο καθιστά το προϊόν πολύ εύκολο στη χρήση (μη εντατική χρήση).

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

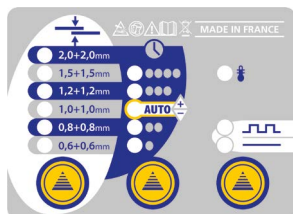
- Συνεργατική ρύθμιση : Επιλέγοντας το πάχος των μεταλλικών φύλλων που πρόκειται να ενωθούν, το PORTASPOT ρυθμίζει αυτόματα το ρεύμα και το βέλτιστο χρόνο σημειακής συγκόλλησης. (Σημείωση : είναι επίσης δυνατή η χειροκίνητη ρύθμιση του χρόνου σημειακής συγκόλλησης)
- Δυνατότητα συγκόλλησης μεταλλικών φύλλων στην περιοχή 0,6 + 0,6mm έως 2,0 + 2,0mm (ιδανικό για 1,2 + 1,2mm).
- Λειτουργεί σε λειτουργία συνεχούς ή παλμικής σημειακής συγκόλλησης (για σκληρότερους χάλυβες ή μεταλλικά φύλλα με ειδικές προστατευτικές επιστρώσεις).
- Ρυθμιζόμενη δύναμη σύσφιξης από 30daN έως 120daN (με βραχίονα L= 110 mm, PX1)
- Μονωμένη θερμική χειρολαβή
- Μονοφασική 230V - 16A
- Χωρίς συντήρηση
- Θερμική προστασία.
- **Παραδίδεται με τους βραχίονες PX1**



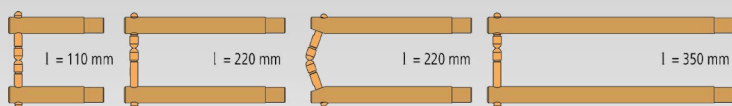
ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ DISPLAY



Εύκολο στη χρήση



Όπλα



PX1 (περιλαμβάνεται) 047938
047945

PX2 047938

PX3 047921

PX4 047914

ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΑ ΚΑΙ ΚΑΠΑΚΙΑ

EX40 047884

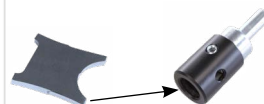
EX60 047891

EX80 047907



Καπάκια τύπου F (x6) 049970

ΑΞΕΣΟΥΑΡΙΑ



Λεπίδα 052857

Τριβείο καπακιού 048966



Αφαίρεση καπακιών 050846

Απλή αυτόματη λειτουργία	Αριθμός σημείων πριν από την πρώτη κοπή από την ψυχρή εκκίνηση	Αριθμός σημείων μεταξύ δύο κοπών μετά την εκκίνηση
0,6 mm + 0,6 mm	139	27
0,8 mm + 0,8 mm	93	23
1 mm + 1 mm	60	15
1,2 mm + 1,2 mm	42	10
1,5 mm + 1,5 mm	26	8
2 mm + 2 mm	16	4

Πολλαπλή αυτόματη λειτουργία	Αριθμός σημείων πριν από την πρώτη κοπή από ψυχρή εκκίνηση	Αριθμός σημείων μεταξύ δύο κοπών μετά την εκκίνηση
0,6 mm + 0,6 mm	50	12
0,8 mm + 0,8 mm	37	9
1 mm + 1 mm	30	8
1,2 mm + 1,2 mm	24	7
1,5 mm + 1,5 mm	19	5
2 mm + 2 mm	11	3

50/60 Hz	I _{2CC}	I _{2p}	mm	U ₂₀	IP	Cable	100 % CU				
50/60 Hz	16A	6 300A	700A	2+2 mm	2,45V	20	2.5	3x2,5	OK	36x29x10 cm	10 kg
1 x 230V	16A	6 300A	700A	2+2 mm	2,45V	20	2.5	3x2,5	OK	36x29x10 cm	10 kg