

MAGYS 500 WS Γεννήτρια και τροφοδότης καλωδίων WS-4L ή W5S-4L

Κωδ. 032200

Το MAGYS 500 WS με τον τροφοδότη σύρματος είναι ένα "συνεργικό" σύστημα 3 φάσεων MIG/MAG με υδρόψυκτο σύστημα. Ο σχεδιασμός βαρέως τύπου και ο υψηλός κύκλος λειτουργίας του το καθιστούν ιδανικό για βιομηχανικά περιβάλλοντα συγκόλλησης χάλυβα, ανοξειδωτού χάλυβα και αλουμινίου. Το καλώδιο σύνδεσης 95mm² σε 5 ή 10 μέτρα, είναι ειδικά κατασκευασμένο για εντατικές εργασίες έως ϕ 1,6.

4 ΜΟΝΤΕΛΕΣ

- 2T / 4T
- **Spot:** Καθυστέρηση: Συγκόλληση με ρυθμιζόμενη διάμετρο σημείου
- Λειτουργία διαλείπουσας συγκόλλησης

ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ Ή ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ

Διαχείριση περισσότερων από 1000 παραμέτρων από μικροεπεξεργαστή.

- **Συνεργατική λειτουργία:** Οι παράμετροι ταχύτητας σύρματος μπορούν να ρυθμιστούν άμεσα και εύκολα για ένα βέλτιστο αποτέλεσμα με απλή ρύθμιση:
 - Ο τύπος του σύρματος
 - Η διάμετρος του σύρματος
 - Η ισχύς, με τους δύο διακόπτες

Το **MAGYS 500 WS** θα ελέγχει αυτόματα:

- Το προ-αέριο/μετά-αέριο
- Burn back

- **Χειροκίνητη λειτουργία:** Επιτρέπει τον χειροκίνητο έλεγχο της ταχύτητας του σύρματος

ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΑΡΕΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΩΝ

- Ξεχωριστός τροφοδότης σύρματος και 4 κύλινδροι κίνησης (προαιρετικά)
- Στιβαρή κατασκευή για να ανταποκρίνεται στις βιομηχανικές απαιτήσεις
- Υποστήριξη φιαλών αερίου έως 10m³ (50l)
- 4 βίδες για την ανύψωση του μηχανήματος
- Βαρέως τύπου ενισχυμένοι τροχοί για καλή κινητικότητα

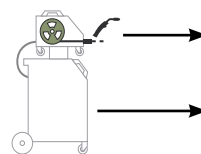
WS-4L / 75W
 ϕ 200 / 300 mm

W5S-4L / 50W
 ϕ 200 mm

GAS
10m³

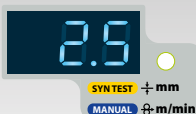


Δείτε το φύλλο δεδομένων του τροφοδότη καλωδίων:
- WS-4L: Ref. 033573
- W5S-4L: Κωδ. 032835



Η μονάδα παρέχεται χωρίς ξεχωριστό τροφοδότη καλωδίων και αξεσουάρ - βλ. 032200

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΚΑΙ ΔΙΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΔΙΕΠΑΦΉ



- **Λειτουργία δοκιμής πάχους υλικού,** το MAGYS θα εμφανίσει το πάχος που μπορεί να συγκολληθεί σύμφωνα με τις παραμέτρους που έχουν οριστεί.



- **30 θέσεις** για να επιτρέπονται ακριβείς ρυθμίσεις από 45A έως 450A



- **Έλεγχος τόξου:** Χειροκίνητη ή αυτόματη ρύθμιση του τόξου για τη βελτιστοποίηση της σταθερότητάς του ελαχιστοποιώντας τις πιτσιλιές ανάλογα με το μέταλλο και το χρησιμοποιούμενο αέριο.

50/60Hz	AM	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (I2 max)				
400V 3~	25A	45-450A	0.6	0.9	-	✓	✓	1.0	-	410A	450A 50%	50x105x98 / 160	20 kVA	
			1.6	2.4				75W	-					