

Η MONOGYS 200-4 CS είναι μια παραδοσιακή μονοφασική γεννήτρια MIG/MAG (200 A) με συνεργατικές ρυθμίσεις. Ενσωματώνει μια τράπεζα πυκνωτών αφιερωμένη στην εξομάλυνση του ρεύματος για τη μείωση των πιτσιλισμάτων συγκόλλησης. Το ακριβές σύστημα εκτύλιξης 4 κυλίνδρων της εξασφαλίζει εξαιρετική ποιότητα συγκόλλησης, ακόμη και σε αλουμίνιο.

## ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ MIG/MAG

- Σύρμα από χάλυβα και ανοξείδωτο χάλυβα:
- Σύρμα αλουμινίου: Ø 0,6 έως 1,0 mm:
- Σύρματα CuSi και CuAl: Ø 0,8 και 1,0 mm

## 2 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΣΗΜΕΙΟΥ

- Spot: ρύθμιση της διαμέτρου του σημείου συγκόλλησης
- Delay (chain spot): ρύθμιση της χρονικής καθυστέρησης μεταξύ των σημείων

## INTELLIGENT

- Υπάρχει ένας απλός πίνακας στην πρόσοψη της μονάδας για τις προτεινόμενες ρυθμίσεις του διακόπτη 6 θέσεων.
- **Συνεργατική λειτουργία:** μετά την εισαγωγή 3 πληροφοριών: (διάμετρος σύρματος, τύπος σύρματος και ισχύς συγκόλλησης ανάλογα με το πάχος του υλικού), το προϊόν καθορίζει αυτόματα τη βέλτιστη ταχύτητα τροφοδοσίας σύρματος με δυνατότητα ρύθμισής της.
- Η μονάδα απομνημονεύει τις τελευταίες ρυθμίσεις κάθε φορά που το προϊόν απενεργοποιείται.

## ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΠΟΜΠΙΝΑ

- Συμβατό με μπομπίνες καλωδίων:
- Ευρωπαϊκός σύνδεσμος πυρσού που επιτρέπει τη γρήγορη σύνδεση του πυρσού.

## ROBUST

- Παραδοσιακή αντίληψη για χαμηλή συντήρηση.
- Ενισχυμένοι τροχοί που συνδυάζουν σταθερότητα και ευελιξία.
- Πίσω ράφι για φιάλες αερίου έως 4m<sup>3</sup> (20 L).

## ΑΞΕΣΟΥΑΡΙΑ (προαιρετικά)



Κουτί πυρσού  
MB25 (250 A)  
041233



Τύπος A Κύλινδρος

Χάλυβας /	Ø 0,6 / 0,8	x1	042339
Ανοξείδωτος χάλυβας	Ø 0,8 / 1,0		041189
Αλουμίνιο	Ø 0,8 / 1,0		041196



Παραδίδεται  
με



Συνεργατική λειτουργία με άμεση ρύθμιση των παραμέτρων συγκόλλησης

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	6	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	cm	kg	IP	2 m	9 kVA
230 V - 1~	16	25	25 → 200	0.6 - 1.0	✓	✓	⊕⊖	1 → 15	0.8 1.0	6	110 A 90 A	33.5	74 x 63.5 x 33	70	IP 21	2 m	9 kVA