

Εξοπλισμένο με την τελευταία ηλεκτρονική τεχνολογία και σχεδιασμένο για να είναι στιβαρό και ανθεκτικό, το PROGYS 183 E θα προσφέρει επαγγελματικά αποτελέσματα συγκόλλησης σε χάλυβα, χυτοσίδηρο και ανοξείδωτο χάλυβα έως 10 mm. Είναι σχεδιασμένο για την εκτέλεση 3 τύπων διαδικασίας συγκόλλησης MMA, Pulse MMA και LIFT TIG. Το πολύ μαλακό σημείο τήξης εξασφαλίζει ένα τέλειο φινιρίσμα.

3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ

- **MMA** : Συγκολλήστε με μεγάλη ευκολία τους περισσότερους τύπους ηλεκτροδίων με επικάλυψη : χάλυβας (ρουτιλίου και βασικός), ανοξείδωτος χάλυβας και χυτοσίδηρος (έως Ø 4,0 mm).
- **MMA PULSE** : Για ανοδική κάθετη συγκόλληση.
- **TIG Lift** : Για εργασίες ακριβείας σε λεπτά φύλλα.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ



Hot Start (ρυθμιζόμενο) :

Ρυθμιζόμενη υψηλότερη ένταση ρεύματος όταν το ηλεκτρόδιο έρχεται για πρώτη φορά σε επαφή με το μέταλλο. Αποτρέπει το κόλλημα του ηλεκτροδίου όταν το μέταλλο ή το ηλεκτρόδιο είναι κρύο.



Arc Force :

Αυξάνει την ένταση ρεύματος όταν απαιτείται για να διατηρηθεί το τόξο σταθερό.



Antisticking :

Αποτρέπει το κόλλημα του ηλεκτροδίου όταν έρχεται σε επαφή με το μέταλλο.



MMA Pulse (ρυθμιζόμενο) :

Ιδανικό για ανοδική κάθετη συγκόλληση. Προαιρετική ρύθμιση συχνότητας.



TIG Lift (ρυθμιζόμενο) :

Ευκολότερη εκκίνηση για να διασφαλιστεί τέλεια ποιότητα σφαιριδίου συγκόλλησης. Με μια απλή κίνηση του καρπού ξεκινά η αυτόματη καθοδική κλίση για να εξασφαλιστεί ένα ομαλό και καθαρό φινιρίσμα συγκόλλησης.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

- Βελτιστοποιημένη ψύξη του μηχανήματος με θερμική προστασία.
- 2 διαφορετικές επιλογές ταχύτητας ψύξης του ανεμιστήρα προς επιλογή (κατά τη διάρκεια της συγκόλλησης ή όχι).
- Προστασία από υπερένταση.
- Συμβατό με γεννήτριες.

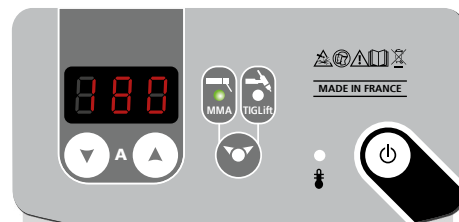
ULTRA PORTABLE

- Πολύ ελαφριά γεννήτρια (4,9 kg).
- Με τον μειωμένο όγκο της (14x19x38 cm), χωράει παντού (ράφι, καροτσάκι κ.λπ.)
- Η λαβή διευκολύνει τη μεταφορά.



Παρέχεται με:

- Καλώδιο γείωσης (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Υποδοχή ηλεκτροδίων (2 m / Ø 16 mm²)
- Κράνος συγκόλλησης LCD 9/13 TRUE COLOR



- Διασθητικός πίνακας ελέγχου με ψηφιακή οθόνη
- Επιλογή μεταξύ των λειτουργιών LIFT TIG ή MMA (τυπική ή παλμική).
- Εύρος ισχύος συγκόλλησης (10 > 180 A).

ΕΠΙΛΟΓΕΣ (κωδ. 044425):

TIG TORCH:

Μήκος : 4 m

Σύνδεσμος 10/25 mm²



50/60 Hz	16A	I ₂		EN60974-1 (40 °C)						U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (I ₂ 15 %)	PROTEC 400		
		TIG	MMA	Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4	Ø5					I _A (60 %)	X% (I ₂ max)
230V 1~	16A	10-180A		62	50	47	45	30	-	120 A	180A 18 %	73 V	42x37x17 8.3	7 kW 10 kVA	Δοκιμασμένο από το εργοστάσιο έναντι υπερτάσεων έως 400V, είναι κατάλληλο για χρήση σε γεννήτριες χάρη στην τεχνολογία Protect 400.