

Το **GYSARC 160** είναι μια μονοφασική μηχανή συγκόλλησης με μετατροπέα για συγκόλληση SMAW (MMA). Κατασκευασμένη με τη χρήση της τελευταίας τεχνολογίας αντιστροφέα IGBT, διαθέτει εξαιρετικά χαρακτηριστικά συγκόλλησης και σταθερότητα τόξου.

ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ MMA

Συγκολήστε τα περισσότερα επικαλυμμένα ηλεκτρόδια: ρουτίλιο, ανοξείδωτο χάλυβα, χυτοσίδηρο και βασικά (έως \varnothing 4,0 mm).

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΕΑ

- Άμεση ανάφλεξη τόξου χάρη στην υψηλή τάση χωρίς φορτίο.
- Σταθερή ισχύς συγκόλλησης.
- Το συνεχές ρεύμα καθιστά πολύ μαλακή την έναρξη του τόξου.
- Υψηλή σταθερότητα του ρεύματος συγκόλλησης παρά τις διαφορετικές τάσεις τροφοδοσίας.



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ



Hot Start :
εύκολη ανάφλεξη του τόξου.



Arc Force :
επιτρέπει τη ρύθμιση του ρεύματος για διάφορες συνθήκες και εργασίες συγκόλλησης.



Antisticking :
επιτρέπει την ευκολότερη ανάφλεξη του τόξου και ελαχιστοποιεί τον κίνδυνο προσκόλλησης της ράβδου συγκόλλησης στο υλικό.

160 A

10 mm max.

\varnothing 1,6 → 4,0



Παρέχεται με:

- Καλώδιο γείωσης (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Υποδοχή ηλεκτροδίου (1,6 m / \varnothing 16 mm²)

SAFE

- Βελτιστοποιημένη ψύξη του μηχανήματος με θερμική προστασία.
- Προστασία από υπερένταση.

ULTRA PORTABLE

- Εξαιρετικά ελαφρύ (2,9 kg)
- Συμπαγές - το μέγεθός του σημαίνει ότι μπορεί να αποθηκευτεί οπουδήποτε (ράφι, σταθμός εργασίας, κ.λπ.)
- Εύκολη μεταφορά χρησιμοποιώντας τον ιμάντα ως λαβή ή στον ώμο.



Διασθητικός πίνακας ελέγχου με ένα μόνο ποτενσιόμετρο για τη ρύθμιση της έντασης συγκόλλησης (10 > 160 A)

	50/60 Hz	A	I ₂ MMA A	INTEGRATED TECHNOLOGY			MMA EN 60974-1 (40°C)	U ₀ V	mm ²	cm	kg	IP
				HS	AF	ANTI-STICKING						
230 V 1~	16	10 → 160		▪	▪	▪	85 A @ 60% 70 A @ 100%	63	10/25 \varnothing 9	15 x 23 x 10	2,9	IP 21