



Ηλεκτροκόλληση Imperia Inverter σύρματος ηλεκτροδίου MIG 161 65651

460,00€

Χωρίς ΦΠΑ: 370,97€



Με 3 λειτουργίες: Με τις ηλεκτροσυγκολλήσεις τεχνολογίας inverter MIG / MMA έχετε τη δυνατότητα συγκόλλησης με

- 1) συγκόλληση με τιμιπίδα σύρματος και χρήση αερίου (MIG) ή με τιμιπίδα σύρματος χωρίς χρήση αερίου -χρήση επικαλυμμένου σύρματος (FLUX-FCAW),
- 2) τιμιπίδα ηλεκτροδίου (MMA), 3) TIG (Scratch TIG) και Lift Arc TIG για το μοντέλο MIG 350.

Επιπλέον για τα μοντέλα MIG 215, MIG 260 και MIG 350: υπάρχει η δυνατότητα χρήσης Spool Gun (για συγκόλληση με σύρμα αλουμινίου).

Διαθέτουν τεχνολογία Hot-Start και Arc-Force.

Ένδειξη υπερθέρμανσης.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Τύπος : MIG 161

Απόδοση (max.) (A) (EN 60974-1): 160

Duty Cycle : 25% @ 40°C

Ρεύμα Συγκόλλησης (MIG) (A): 40-160

Ρεύμα Συγκόλλησης (MMA) (A): 10-160

Ισχύς (MIG/MMA) (KVA): 5,9 / 7,1

Τάση Εισόδου (V): 1Ph~ 230

Ρύθμιση Volt (MIG): 15.5 V-22 V

Σύρματα Ø (mm): 0,6 - 0,8 - 1,0

Ράουλα (mm): (0,6 / 0,8) - (0,8 / 1,0)

Μπεκ (mm): (0,8 x 2) - 0,9

Κουλούρα Σύρματος (kg): 5

Ηλεκτρόδιο Ø max (mm): 4

Βαθμός Προστασίας / Μόνωση : IP 21S/F



Διαστάσεις Συσκευασίας (mm): 565 x 300 x 440

Βάρος (kg): 12,5 / 16,1

ΕΓΓΥΗΣΗ UNIMAC Α.Ε. 1 ΕΤΟΣ



<https://www.pavlatos-tools.gr/lektrokollisi-Imperia-Inverter-syrmatos-ilektrodiou-MIG-161-65651>

Χάρτης

