

Ηλεκτροσυγκόλληση Inverter Multi Function Rilon Mig 175GD



Η απόλυτη συσκευή συγκόλλησης με δυνατότητες πολλαπλών λειτουργιών
(Ηλεκτρόδιο, Mig, Tig)



Μονοφασική φορητή ηλεκτροσυγκόλληση-inverter πολλαπλών λειτουργιών (Mig, Tig, Ηλεκτροδίου).

Η Rilon Mig 175GD είναι synergic (αυτορυθμιζόμενη).

Η λειτουργία της ελέγχεται από μικροεπεξεργαστή και

είναι νέας τεχνολογίας, υψηλής απόδοσης και χαμηλής ενεργειακής κατανάλωσης.

Για συγκολλήσεις Mig-Mag για σύρματα με ή χωρίς αέριο, ηλεκτροδίου και Tig-DC Lift. Το σετ παραδίδεται πλήρες με όλες τις τσιμπίδες του

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ MIG 175GD	
Τάση Τροφοδοσίας	230V ± 15%
Συχνότητα	50/60 HZ
Τάση χωρίς φορτίο	56V
Ρύθμιση Ισχύος	20-175A (MMA) 10-175A (TIG) 50-175A (MIG)
Κύκλος λειτουργίας	175A -35%
Ταχύτητα τροφοδοσίας σύρματος	2-12m/min
Διάμετρος σύρματος	0.6-1.0mm
Επίπεδο προστασίας	IP – 23S
Διαστάσεις (mm)	420 x 220 x 439 mm
Βάρος	12.8 kg

ΚΟΚΚΙΝΗΣ Δ. & ΣΙΑ Ο.Ε.

Μελενίκου 18 Τ.Κ. 10447 Βοτανικός Αθήνα

Τηλ. : 210 3456025, 210 3456062, Fax: 210 3456422

<http://www.sygometal.gr>, e-mail: kokkinis@sygometal.g