

# Ηλεκτροσυγκόλληση Inverter Multi Function Rilon Mig 300GD

Η ιδανική συσκευή συγκόλλησης ηλεκτροδίου και σύρματος Mig 300A



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ MIG 300GD	
Τάση Τροφοδοσίας	380V ± 15%
Συχνότητα	50/60 HZ
Ρύθμιση Ισχύος	40-300A (MMA) 40-300A (MIG)
Ταχύτητα τροφοδοσίας σύρματος	3-18m/min
Διάμετρος σύρματος	0.8-1.2mm
Επίπεδο προστασίας	IP – 21
Διαστάσεις	950x460x950mm
Βάρος	60 kg

Η RILON MIG 300 GD είναι μια πολυλειτουργική επαγγελματική synergic μηχανή 300 Αμπέρ για συγκολλήσεις με όλες τις μεθόδους: σύρμα Mig-Mag, ηλεκτρόδιο MMA και Tig (Lift Arc). Συγκολλά άριστα όλα τα μέταλλα, κοινούς χάλυβες, χρησιμοποιώντας σύρματα με αέριο ή χωρίς αέριο, ανοξείδωτα, αλουμίνια και κράματα χαλκού. Διαθέτει ηλεκτρονική ένδειξη των volt και ampere και είναι full synergic. Είναι Inverter νέας τεχνολογίας - χαμηλής ενεργειακής κατανάλωσης. Έχει οθόνη touch screen και ηλεκτρονική ένδειξη των amperes/volts.

**ΤΟ ΣΕΤ ΕΙΝΑΙ ΠΛΗΡΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ :**

- ΤΣΙΜΠΙΔΑ MIG
- ΤΣΙΜΠΙΔΑ ΗΛΕΚΤΡΟΔΙΟΥ & ΓΕΙΩΣΗ

**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.gr](mailto:kokkinis@sygometal.gr)