



Ηλεκτροκόλληση Inverter σύρματος & ηλεκτροδίου (MIG/MMA) MIG 260 250A 65655

1.375,85€

Χωρίς ΦΠΑ: 1.109,56€



Ηλεκτροσυγκολλήσεις τεχνολογίας inverter

Υψηλή αξιοπιστία και ποιότητα κατασκευής

Προστασία έναντι των διακυμάνσεων της τάσης εισόδου $\pm 15\%$

Δυνατότητα συγκόλλησης με:

α) ανοξείδωτο, επιχαλκωμένο σύρμα και σύρμα αλουμινίου

(σταθερό τόξο συγκόλλησης, χωρίς πιτσιλίσματα, ομοιόμορφο γαζί, υψηλές αποδόσεις).

β) ηλεκτρόδια (σταθερό ρεύμα συγκόλλησης, ομαλό ξεκίνημα τόξου)

Ρύθμιση της ταχύτητας του σύρματος

Ρύθμιση Ampere στη συγκόλληση με ηλεκτρόδιο (MMA)

Ρύθμιση Volt στη συγκόλληση σύρματος (MIG).

Κωδικός	65655
Τύπος	MIG 260
Τάση / Συχνότητα (V/Hz)	230/50
Ισχύς KVA	12,3
Ρεύμα συγκόλλησης (MMA) A	10-250
Ρύθμιση VOLT (MIG) V	15,5-26,5
Ρεύμα συγκόλλησης (MIG) A	30-250
Διάμετρος σύρματος (mm)	0,6-0,8-0,9-1,0
Διάμετρος Ηλεκτροδίου max (mm)	5
Κλάση Μονώσεως	F
Βαθμός Προστασίας	IP 21
Διαστάσεις mm	880x296x616
Βάρος kg	47



Στην τιμή περιλαμβάνονται τσιμπίδα σύρματος (3m) και καλώδιο με το σώμα γείωσης (3m)

Δεν συμπεριλαμβάνεται: Ρυθμιστής αερίου, τσιμπίδα ηλεκτροδίου



<https://www.pavlatos-tools.gr/ilektrokollisi-inverter-surmatos-ilektrodiou-mma-250a-65655-p-4905-html>

Χάρτης

