

RAGNAMIG 201 MULTI

RAGNAR
WELDING



RagnaMig 201 Multi kratki pregled

RagnaMig 201 Multi je višeprocesni inverterski uređaj koji je prikladan za MIG, TIG DC i MMA profesionalno zavarivanje.

Njegovi 200A kod 20% omogućuje zavarivanje različitih vrsta materijala kao što su čelik, nehrđajući čelik, mesing, bakar, aluminij (samo MIG) te može primiti kolute žice od 1kg (D100) i 5kg (D200).

Ima funkcije kao što su 2T/4T MODUL, pištolj s kolutom za žicu kao i mogućnost inverzije polariteta za zavarivanje bez plina. (žica punjena fluksom).

2 GODINE
GARANCIJE

RAGNAMIG 201 MULTI GLAVNE FUNKCIJE

MIG, LIFT TIG I MMA PROCESI

Ima mogućnost MIG zavarivanja s plinom i bez plina, LIFT TIG i MMA postupci zavarivanja.

OPCIJA ZAVARIVANJA

Dostupni su 2T i 4T opcije

SPOOL GUN READY (PIŠTOLJ S KOLUTOM ZA ŽICU)

Kompatibilan s pištoljem sa kolutom za žicu.

LIFT TIG PROCES

Mogućnost zavarivanja TIG s LiftArc startom, sa značajkama kao što su 2T/4T opcije i podesivo vrijeme pada jačine struje.

MMA PROCES

Ima mogućnost zavarivanja sa svim uobičajenim elektrodama za zavarivanje kao što su 6013, 7018, itd. Anti Sticking će smanjiti jačinu izlazne struje nakon što osjeti kontakt elektrode s metalom. Automatski Hot start pojačava jačinu struje zavarivanja tokom pokretanja radi brzeg paljenja. Sila luka (podesiva) daje dodatnu amperazu tokom uslova niskog napona (kratka dužina luka) tokom zavarivanja i pomaže u izbjegavanju „lijepljena“ elektrode za radni komad.

IGBT INVERTER TEHNOLOGIJA

Za razliku od tradicionalnog AC transformatorskog sistema, garantuje i vrhunsku tehnologiju zavarivanja, posebno pružajući bolju stabilnost luka, manju potrošnju struje, kompaktnu veličinu opreme i malu težinu.

MCU KONTROLNI SUSTAV (INTELIGENTNO UPRAVLJANJE UREĐAJEM)

Ugrađeni mikroprocesor za praćenje luka u stvarnom vremenu i detekcija zaštite uređaja.

PRILAGOĐEN GENERATORU

Može se spojiti na generatore.

DIGITALNI MJERAČ

Digitalni mjerač sa tri znamenke za prikaz jačine struje u stvarnom vremenu i zaslonom koji upozorava na pogreške.

IZVRSNA STABILNOST LUKA

Gladak i reaktivni luk zavarivanja za vrhunsko paljenje, prodiranje i kvalitetu zavarivanja.

LAGAN I PRENOSIV

Samo 550x215x410 i 14.7Kg, s ručkom.

HLAĐENJE VENTILATOROM

Snažan ventilator i poseban unutarnji inženjerski dizajn za učinkovito hlađenje i sprječavanje dotoka nečistoća i prašine na osjetljive elektroničke dijelove.

RAGNAMIG 201 MULTI

POSEBNE MOGUĆNOSTI

RAGNAR
WELDING



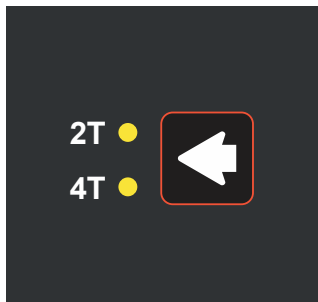
PIŠTOLJ SA VALJKOM ZA ŽICU

Ima mogućnost upotrebe pištolja s valjkom za žicu, za vrhunsku praktičnost, posebice s aluminijskom žicom.



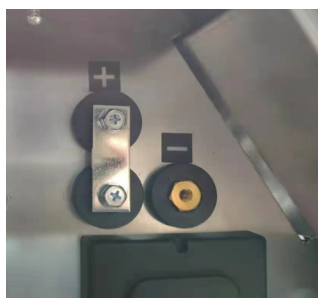
KONTROLNA TIPKA ZA FINO PODEŠAVANJE (INDUKTIVNOST)

Kontrolira karakteristike luka, kada je postavljen nisko (LH- lijeva strana) luk će biti čvrst, kad je postavljen na visoko (RH-desna strana) luk će biti mekši te će to pomoći pri smanjenu prskanja.



2T/4T FUNKCIJE

Omogućuje jednostavno upravljanje pištoljem pritiskom na okidač (luk pokrenut) i otpuštanjem okidača (luk prekinut) u 2T načinu rada. Za duže zavarivanje može se koristiti 4T način rada: pritisnuti i otpustiti okidač kako bi se počelo zavarivati, a zatim ponoviti postupak (pritisnuti/otpustiti okidač) kako bi se zaustavilo zavarivanje.



ZAVARIVANJE BEZ PLINA

Prilikom zavarivanja bez plina sa samozaštićenom MIG žicom, potrebno je promijeniti polaritet. Kabal koji ide do radnog komada i stezaljke potrebno je spojiti na terminal s oznakom +. Ovo je poznato kao promjena polariteta.

RAGNAMIG 201 MULTI

TEHNIČKI PODACI

PARAMETRI

Ulazni napon (V)	MMA	1 ph 230 ±10%	TIG	MIG
Max ulazna struja (A)	47.1		32.7	42.2
Ulazna snaga (kW)	10.8		7.5	9.7
Struja zavarivanja (A)	10-200		10-200	40-200
Napon bez opterećenja (V)	69.2		64.1	63.9
Radni ciklus (40°C)		20% 20 0A 60% 115A 100% 90A		

Promjer (mm)

Fe: 0.6 / 0.8 / 0.9 / 1.0

Ss: 0.8 / 0.9 / 1.0

Flux-Cored: 0.6 / 0.8 / 0.9 / 1.0

Hađenje

AF

Zaštita

IP2 1S

Osigurač

JD03 - A130A

Dimenzije (mm)

530 * 220 * 405

Težina (Kg)

14.5

*Slike i specifikacije služe kao referenca i podložne su promjenama/poboljšanjima bez prethodne najave.

RAGNAMIG 201 MULTI

UKLJUČUJE SLJEDEĆU OPREMU

RAGNAR
WELDING



RAGNAMIG 201 MULTI UREĐAJ

PIŠTOLJ ZA ZAVARIVANJE MIG 25 4m

KABAL ZA MASU 16mm² 3m I STEZALJKA ZA MASU 300A

CRIJEVO ZA PLIN 3m sa QUICK FIT PRIKLJUČKOM ZA PLIN

REZERVNI VALJAK ZA ŽICU 0.6-0.8V

RAGNAMIG 201 MULTI

INFORMACIJE O NARUČIVANJU I DODATNOJ OPREMI

RM.201.01P - RagnaMig 201 Multi paket

RM.201.01 - RagnaMig 201 Multi

ICT2799 - Pištolj za zavarivanje MIG 25 4m

ICT2786 - Pištolj za zavarivanje MIG 15 4m

RACC.1600002 - Kabal za zavarivanje 16mm² 3m i držač elektrode 300A

RACC.1600001 - Kabal za masu 16mm² 3m i stezaljka za masu 300A

RACC.G000001 - Crijivo za plin 3m sa QUICK FIT priključkom za plin

RACC.ROL0006 - Valjci za žicu 0.8-1.0 V

CIJELA PONUDA VALJAKA ZA ŽICU DOSTUPNA NA ZAHTJEV.



**Valjak s V otvorima
(za čvršće žice)**



**Valjak s nazubljenim otvorima
(za žice punjene Fluxom)**



**Valjak sa U otvorima
(za mekše žice)**

*Slike i specifikacije služe kao referenca i podložne su promjenama/poboljšanjima bez prethodne najave.