

Iskra

VARJENJE



MIG VARILNE NAPRAVE MIG WELDING MACHINES

- MIG 181
- MIG 201
- MIG 251
- MIG 200
- MIG 250
- MIG 300



EN 60974-1



MIG varilne naprave ISKRAVAR

Ta serija naprav različnih moči vam ponuja rešitev za kakršnokoli situacijo. Enofazna 230 V naprava MIG 181 je primerna za hobby dela in za uporabnike, ki jim zadostuje nižja intermitenca. Za težja dela je primerna naprava MIG 300, s katero lahko varite materiale do 10 mm debeline v enem prehodu. Ta naprava je opcijsko lahko opremljena tudi s 4 kolesnim pogonom.

Niz profesionalnih karakteristik naprav in izjemno robustna konstrukcija omogočajo brez težav izvršitev še tako zahtevnih proizvodnih načrtov.

Pripraven način menjave polaritete (pri določenih modelih) poenostavlja menjavo navadne varilne žice s polnjeno.

Vse varilne naprave so označene z [S] in CE znakom in odgovarjajo standardom EN 60974-1 in EN 50199.



MIG welding machines ISKRAVAR

This series offers models with a range of power to meet any situation. The MIG 181 uses 1 phase - 230 V AC current, ideal for hobbyists and light duty users. For heavier work the MIG 300 can weld materials up to 10 mm in a single pass. Optionally MIG 300 can be equipped with 4 rolls wire feeding system.

A full range of professional features and extra durable construction enable to manage the most rigorous production schedules with ease.

Convenient polarity changeover (with models where available) simplifies switching between solid and flux cored wire.

All our machines bear the [S] and CE marks, applicable both to EN 60974-1 and to EN 50199.



Tehnični podatki / Technical Data

Tip / Type	MIG 181	MIG 201	MIG 251	MIG 200	MIG 250	MIG 300
Priključ. nap. / Supply voltage	1 × 230 V	1 × 230 V	1 × 230 V	3 × 400 V	3 × 400 V	3 × 400 V
Priključ. tok / Supply current (max)	21 A	35 A	39 A	10 A	13 A	16 A
Varovalke / Fuses	16 A	20 A	25 A	10 A	16 A	16 A
Varilni tok / Welding range	30-180 A	30-200 A	30-250 A	30-200 A	30-250 A	30-300 A
Stopnje / Steps	6	6	12	7	10	10
Nap. prost. teka / No-load voltage	16,5-30 V	16,5-29,5 V	17,5-32,5 V	18-33 V	16-32 V	16,5-35 V
Obrem. količ. / Duty cycle	30 %-180 A	35 %-200 A	35 %-250 A	35 %-200 A	35 %-250 A	35 %-300 A
Premer žice / Wire dia (mm)	0,6-0,8	0,6-1,0	0,6-1,2	0,6-1,0	0,6-1,2	0,6-1,2
Zaščita / Protection	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
Izolacija / Insulation	H	H	H	H	H	H
Mere / Dimensions (cm)	79 × 44 × 73	79 × 44 × 73	79 × 44 × 73	79 × 44 × 73	79 × 44 × 73	79 × 44 × 73
Teža / Weight (kg)	58	60	64	58	66	85

Iskra

VARJENJE

Iskra VARJENJE d.o.o.
Stegne 21-C/1
1000 Ljubljana, Slovenija

tel.: +386 1 511 13 01
fax: +386 1 511 14 80
E-mail: info@iskra-varjenje.si
http://www.iskra-varjenje.si