

Varstroj Var Synergic 4000 digit Varstroj Var Puls Synergic 4000 digit Varstroj Var Puls Synergic 5000 digit

Uređaj za MIG/MAG pulsno, MIG/MAG klasično i REL zavarivanje.
 Mogućnost zavarivanja žicom promjera Ø 0,8 – 1,6 mm.



Varstroj VarPuls Synergic 4000 digit

Postupak zavarivanja

- MIG/MAG klasično u zaštiti plinova
- MIG/MAG pulsno u zaštiti plinova
- REL s obloženom elektrodom

Za zavarivanje:

- konstrukcijskih čelika većih dimenzija
- CrNi čelika
- aluminija

Područje primjene:

- industrija – najzahtjevnija
- automobilska industrija
- strojogradnja i brodogradnja

Karakteristike:

- pulsno i klasično MIG/MAG zavarivanje
- digitalni prikaz parametara
- mogućnost rada s daljinskim regulatorom
- TIG zavarivanje i zavarivanje s obloženom elektrodom
- moguće zavarivanje punjenom žicom
- korištenje programiranih sinergetskih programa s mogućnošću individualne korekcije parametara
- korištenje programa za zavarivanje JOB
- mogućnost sinkroniziranog vanjskog upravljanja

Tehnički podaci:

TIP	Var Synergic 4000 digit (G i W)	Var Puls Synergic 4000 digit (G i W)	Var Puls Synergic 5000 digit (G i W)
Priključni napon:	3/PE AC 400 V	3/PE AC 400 V	3/PE AC 400 V
Osigurač (spori):	30 A	30 A	35 A
Područje zavarivanja:	30 – 400 A	30 – 400 A	30 – 500 A
Intermitencija:	50% - 400 A 100% - 283 A	60% - 400 A 100% - 283 A	50% - 450 A 100% - 350 A
Promjer žice:	Ø 0,8 – 1,2 (1,6) mm	Ø 0,8 – 1,2 (1,6) mm	Ø 0,8 – 1,6 mm
Napon zavarivanja:	12 – 36 V	15,5 – 34 V	15,5 – 39 V
Masa:	45 kg	45 kg	55 kg
Dimenzije:	653 x 300 x 595 mm	653 x 300 x 595 mm	653 x 300 x 595 mm
Hlađenje gorionika:	vodeno / zračno	vodeno / zračno	vodeno / zračno

G – zrakom hlađeni gorionik; W – vodom hlađeni gorionik