

Varstroj Varmig 400 D14 Clasic

Varstroj Varmig 600 D14 Clasic

Uređaj za MIG/MAG zavarivanje.

Mogućnost zavarivanja žicom promjera \varnothing 0,8 – 1,6 mm.



Varstroj Varmig 400 D14 Clasic Varstroj Varmig 600 D14 Clasic

Postupak zavarivanja

- MIG/MAG u zaštiti plinova

Područje primjene:

- industrija – najzahtjevnija
- automobilska industrija
- strojogradnja i brodogradnja

Karakteristike:

- MIG/MAG zavarivanje
- digitalni prikaz parametara
- odlična kvaliteta zavara
- moguće zavarivanje punjenom žicom
- velika brzina rada
- upotrebom odgovarajućeg pribora i dodatnih materijala moguće je zavarivati aluminij i CrNi čelik

Za zavarivanje:

- konstrukcijskih čelika većih dimenzija
- CrNi čelika
- aluminija

Tehnički podaci Varstroj Varmig 400 D14 / 600 D14

TIP	Varmig 400 D14	Varmig 600 D14
Priključni napon:	3/PE AC 400 V	3/PE AC 400 V
Osigurač (spori):	35 A	35 A
Područje zavarivanja:	40 – 400 A	60 – 600 A
Intermitencija:	60% - 400 A 100% - 310 A	60% - 600 A 100% - 460 A
Promjer žice:	\varnothing 0,8 – 1,6 mm	\varnothing 0,8 – 1,6 mm
Napon zavarivanja:	16 – 34 V	18 – 44 V
Regulacija struje zavarivanja:	stupanjnska	stupanjnska
Hlađenje izvora:	prisilno - ventilator	prisilno - ventilator
Hlađenje gorionika:	vodeno	vodeno
Mehanička zaštita:	IP 21	IP 21
Masa koluta žice:	5 ili 15 kg	5 ili 15 kg
Masa:	180 kg	210 kg
Dimenzije:	1100 x 530 x 880 mm	1100 x 530 x 880 mm
Uređaj za dodavanje žice	PPN D14	
Promjer žice:	\varnothing 0,6 – 1,6 mm	
Brzina dodavanja žice:	20 m/min	
Kolut:	5 / 15 kg	
Hlađenje gorionika:	vodeno	
Pogon žice:	4 kotačića	