

DB Weissenstein MIG 400



Aparat za zavarivanje inverter MIG/MAG, MMA(REL), TIG-LIFT 400A Sinergic 4-1

Šifra proizvoda: 4014

Proizvođač: Weissenstein

272 900 RSD

Neto cena: 227 417 RSD

Opis proizvoda

MIG MAG MMA TIG 400 je kompaktna vodeno hlađena inverterska mašina za zavarivanje sa integrisanim kolicima za zavarivanje (prostor i držač za gasnu bocu). Aparat za zavarivanje se može koristiti za MIG/MAG/TIG zavarivanje i zavarivanje REL/MMA oplaštenim elektrodama. Snažan i kompaktna uređaj može da prima koture žice od 18 kg, tipa D300.

Uređaj omogućava MIG/MAG zavarivanje između 40 i 400 ampera, sa ili bez gasa. Za zavarivanje bez gasa potrebna je žica sa jezgrom punjnim praškom, flux žice. Aparat poseduje kontinualni izbor napona u brzine žice u opciji ručnog izbora ili sinergijski program koji ima preprogramirane pozicije za određene debljine žice i vrsta zaštitnih gasova koji se koriste. Aparat je poseduje Sinergic program za čelik, aluminijum, nerđajući čelik i CuSi materijale. Sinergijski program nudi korisniku jednostavne i intuitivne pozicije za lakše rukovanje mašinom. Korisnik postavlja prečnik žice, vrstu gasa, materijal za zavarivanje, a mašina obezbeđuje podešavanje parametara za savršena svojstva zavarivanja.

Mogu se koristiti debljine žice od 0,8 do 1,6 mm Mašina poseduje funkciju „JOB“ memorije koja vam omogućava da zapamtite sopstvenih 100 programa zavarivanja.

Zahvaljujući funkciji tačkastog zavarivanja, uređaj je veoma pogodan i za obradu lima, karoserija i konstrukciju vozila u automobilskom sektoru. Još jedna odlična karakteristika je jedinica za dovođenje žice sa 4 valjka sa zupčastim pogonom, što omogućava upotrebu dužih paketa creva(goriomika-polikabela). Uređaj je opremljen brzom spojnicom koja ima automatsku gasnu blokadu i omogućava brzo i bezbedno spajanje i odvajanje pod pritiskom. Nema više gubitaka gasa.

- Tehnički Podaci -

Proces: DC MIG/MAG/MMA(REL)/TIG LIFT

Ulazni napon: 400V 3-fazni

Frekvencija: 50/60Hz

Osigurač: 25A

IGBT tehnologija

Napon otvorenog kola: 72 V (MIG)

Napon otvorenog kola: 14 V (TIG)

Napon otvorenog kola: 14V (MMA)

Opseg podešavanja napona: 16-34V (MIG)

Opseg podešavanja napona: 10,4-26V (TIG)

Opseg podešavanja napona: 20,4-36V (MMA)

Snaga 15,5 kV (MIG)

Snaga 12,0 kV (TIG)

Snaga 16,5 kV (MMA)

Stepen zaštite kućišta: IP 21S

Klasa izolacije: H

Zaštita od prenapona: da

Sistem hlađenja: vazdušno ili tečno hlađenje

Elektromagnetni ventil: da

Funkcija tačkastog zavarivanja

MMA/ARC sa ANTI-Stick, HOT-Start, SOFT start i ARC-Force

MIG/MAG Možete da prelazite između 2-taktnog/4-taktnog rada

MIG/MAG Sa kontrolom talasa, funkcijama BURNBACK i SOFT ARC

MEMORIJA sa do 100 pozicija koje mogu da se zapamte

MIG/MAG

MIG/MAG radni ciklus: 100% (10 min 40°C): 310A

MIG/MAG radni ciklus: 60% (10 min 40°C): 400A

MMA/ARC E-ruka

MMA/ARC radni ciklus: 100% (10 min 40°C): 310A

MMA/ARC radni ciklus: 60% (10 min 40°C): 400A

TIG/VIG (lift)

TIG/VIG radni ciklus: 100% (10 min 40C): 310A

TIG/VIG radni ciklus: 60% (10 min 40C): 400A

Struja zavarivanja

Struja zavarivanja MIG MAG: 40-200 A

Struja zavarivanja MMA ARC: 10-200 A

Struja zavarivanja TIG TIG Lift: 10-200 A

Prečnik rolne žice: D 300 mm (15 kg)

Prečnik žice MIG: 0,8 0,9 1,0 1,2 1,6 mm (Fe/Ss/Al/Fluk)

Jedinica za dovod žice MIG MAG: 4 valjka (zupčasti pogon)

Prečnik elektrode MMA: 1-6 mm

Izgrađen prema: EN 60974-1:2012

Usklađenost sa EC smernicama: CE

Neto težina: oko 76 kg

Dimenzije D/V/Š: 100k105k45 mm

2 godine garancije

- Obim isporuke -

1kom. aparat za zavarivanje MIG/MAG/MMA/ARC/TIG/VIG 400A vodeno hlađenje

1kom. MIG paket creva MB 500 (dužina: 4 m) vodeno hlađenje

1kom.kabel sa kleštima za masus (dužina: 3 m)

1k crevo za gas

1k brza spojica sa stezaljkom (za gas)

2k standardna rolna 1,0-1,2 mm
1k uputstvo za upotrebu

Deklaracija

- **Bruto težina:** 77 kg
- **Marka proizvoda:** Weissenstein





