

JASIC TIG 200 (W207)



Inverterska zavarivačka mašina TIG-200 (V207) DC izrađena je korišćenjem savremene inverterske tehnologije i IGBT-ova. Tačna vrednost struje prikazana je na digitalnom ekranu. Možete zavarivati u gotovo neprekidnom radu, kako u obloženoj elektrodi (MMA), tako i u AVI režimu. Formira snažan, kvalitetan šav u svim položajima zavarivanja. Lagan, prenosiv. Mala veličina i jaka konstrukcija čine ga pogodnim za rad na licu mesta i intenzivnu upotrebu.

Šifra proizvoda: 2566-2508

Proizvođač: Jasic

40 800 RSD

38 760 RSD

Ušteda: 2 040 RSD

Neto cena: 32 300 RSD

Opis proizvoda

Invertorski aparat za zavarivanje tig režim i elektrolučno

Garancija 2 godine

Uz aparat se isporučuje:

-TIG gorionik (4m) sa dodatnim setom rezervnih/potrošnih delova.

-Kabl (3m) sa kleštima za masu

-Konektor za kabl držača elektrode

Držač elektroda sa kablom, regulator pritiska, boca sa gasom i sl. se posebno dokupljuju po potrebi. . .

Nazivni ulazni napon 230V±15% 50/60Hz

Nazivna ulazna snaga - MMA 8,2 kVA

Nazivna ulazna snaga - TIG 6 kVA

Preporučuje se mrežni osigura? 16 A (sporo)

Maksimalna sigurnost mreže 20 A (sporo)

Struja zavarivanja - MMA 10 - 180 A

Struja zavarivanja - TIG 10 - 200 A

Vreme uključivanja 40? - 35% 200 A

Vreme uključivanja 40? - 60% 153 A

Vreme uključivanja 40? - 100% 118.3A

Vreme povratnog protoka gasa 0 - 15 sek.

Efikasnost 85%

Faktor snage 0,7 cosph

Metoda paljenja luka HF

Kontrola 2T, 4T

Pre?nik elektrode za zavarivanje 1,6 mm, 2,0 mm, 2,5 mm, 3,2 mm, 4,0 mm

Metoda hla?enja sa ventilatorom - vazdušno hla?en

Stepen zaštite IP 21S

Klasa izolacije F

Težina (neto) 6,1 kg

Veli?ina (neto) 365 k 135 k 277 mm

Podesiva tvrdoc?a luka omoguc?ava vam održavanje i podešavanje karakteristika luka tokom zavarivanja. Mašina automatski reaguje na promene rastojanja izme?u elektrode i radnog komada, povec?avajući ili smanjujući struju.

Ovo spre?ava pregrevanje i lepljenje elektrode.

HOT START - Vec?a struja lu?enja: Karakteristika koja olakšava lu?enje zavariva?kog luka. Struja luka je vec?a od postavljene struje zavarivanja.

AVI: Visokonaponsko (HF) lu?no paljenje, tako da Volfram elektroda ne treba dodirivati materijal. Kao rezultat, trošenje Volfram elektrode je mnogo sporije nego kod kontaktnih lu?nih mašina.

Inverterski aparat za zavarivanje DC AVI TIG-200 (V207)

može se koristiti za:

instalacija manjih gra?evinskih firmi na licu mesta

prerada metala

radovi na održavanju i popravci

zgrada inženjering

popravku karoserije automobila i kombija

TIG-200 (V207) DC AVI inverter aparat za zavarivanje Metali:

legirani i nehr?ajuci ?elik

bronza, bakar

titanijum

Deklaracija

• **Naziv proizvođača:** Jasic

• **Neto težina:** 6 kg

• **Bruto težina:** 6 kg

• **Marka proizvoda:** Jasic





