

Jasic CO2 MIG 350 A (N258)



Uz aparat se isporučuje : -Gorionik MB36 3m, -klešta za masu od 3m -crevo za gas.

Šifra proizvoda: 562-1361

Proizvođač: Jasic

~~159 600 RSD~~

151 620 RSD

Ušteda: 7 980 RSD

Neto cena: 126 350 RSD

Opis proizvoda

Aparat za zavarivanje MIG 350 N258 je PROFESIONALNI uređaj opremljen IGBT tranzistorima, za izvrsne performanse kod zavarivanja. Preporučuje se kako za zavarivanje sa zaštitnim gasom CO2 žicom bilo koje vrste materijala, tako i za zavarivanje bez gasa punjenom žicom.

Struja i brzina uvlačenja žice mogu se beskonačno podešavati i jasno su vidljivi na digitalnom displeju.

Zbog svoje sposobnosti da zadovolji sve potrebe zavarivanja,

može se zavarivati u gotovo kontinuiranom radu, kako u režimu obložene elektrode (MMA)

tako i u režimu potrošne elektrode / žice (MIG). Formira jak, kvalitetan šav u svim pozicijama zavarivanja.

Njegova snažna, robusna konstrukcija čini ga pogodnim za rad na terenu i intenzivnu upotrebu.

Aparat je na postolju sa točkovima sa držačem za bocu i lancem za pričvršćivanje. Koristi velike koture žice 300mm /15kg

Preporučuje se kod zavarivanja sledećih metala :

- čelik, legure čelika, nerđajući čelik, aluminijum (MIG)

Režimi rada aparata za zavarivanje Jasic MIG 350 N258:

MIG - MIG - sa ili bez zaštitnog gasa (sa praškastom žicom)
TIG DC - zavarivanje Lift Arc (kontaktno paljenje luka)
MMA - Zavarivanje obloženih elektroda u elektrolučnom režimu

Kvalitetno formiranje šava zahvaljujući automatskom HOT START i ARC FORCE kontroli (tvrdoća luka)!

Osnovne karakteristike aparata

Digitalni displej

IGBT izvori napajanja povećavaju pouzdanost i stabilnost luka.

Varijabilni polaritet (zavarivanje punjenom žicom).

U MIG režimu, aparat je pogodna za zavarivanje aluminijuma.

Izbor funkcije: 2T / 4T (MIG režim).

4 valjka/točkića za povlačenje žice

Push-Pull priključak za gorionik

Opcija podešavanja induktivnosti (MIG režim).

HOT START funkcija olakšava paljenje luka sa manje prskanja.

ANTI-STICK i ARC FORCE funkcije pružaju odlično iskustvo zavarivanja

VRD funkcija (smanjuje napon na bezbednosni nivo u MMA režimu)

SPECIFIKACIJE

Ulazni napon : 400V \pm 15% 50 / 60Hz

Ulazna snaga : 15 kVA

Preporučeni mrežni osigurač : 16 A

Maksimalni mrežni osigurač :25 A

Struja zavarivanja - MIG od 50 - 350 A

Struja zavarivanja - MMA od 20 - 350 A

Struja zavarivanja - TIG od 20 - 350 A

Opseg izlaznog napona : MIG15 - 38 V

Intermitenca na 40 °C - 40% 350 A

Intermitenca na 40 °C - 60% 285 A

Intermitenca na 40 °C - 100% 221 A

Napon praznog hoda - MIG 59,7 V

Napon praznog hoda - MMA 11,1 V

Napon praznog hoda - TIG 11,1 V

Efikasnost 83%

Faktor snage 0,93

Brzina žice 2 - 18 m / min

Prečnik žice za zavarivanje od 0,8 mm do 1,2 mm

Prečnik zavarljive elektrode od 1,6 mm do 6,0 mm

Način hlađenja : vazdušno hlađenje sa ventilatorom

Stepen zaštite

Klasa izolacije F

Težina (neto) 52 kg

Veličina 900 x 450 x 760 mm

Deklaracija

- **Naziv proizvođača:** Jasic

- **Neto težina:** 52 kg
- **Bruto težina:** 52 kg
- **Marka proizvoda:** Jasic

