

Bine ati venit

**BR!CO**  
TOOLS

**SC. IT Republic SRL**

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



## **JASIC MIG 500P (N36801) - Aparat de sudura MIG-MAG tip invertor**

---

Producator: JASIC

**23999.99 lei** (cu TVA)

---

## Descriere

*JASIC MIG 500P este o sursa digitala de inalta calitate MIG / MAG.*

*Ofera o sudura consistenta cu stropire redusa, cu o prelucrare minima pe o gama larga de materiale.*

*JASIC MIG 500P ofera optiuni MIG pulsat multiplu, MIG sinergic, TIG si MMA pentru o gama larga de aplicatii.*

### Caracteristici cheie

- *Invertor multi-proces IGBT*
- *MIG pulsat, MIG / MAG, TIG si DC MMA*
- *Moduri de operare sinergice sau standard*
- *Tehnologie digitala DSP pentru performante optime de sudare*
- *Control inteligent al ventilatorului si al apei*
- *Sistem de stocare a locurilor de munca*
- *unitate de alimentare cu sarma cu 4 role*
- *Potrivit pentru sarma de sudura de 0,8, 1,0, 1,2 si 1,6 mm*
- *Setari usoare ale parametrilor pentru operator*
- *Curbele sinergice pentru materiale obisnuite si diametre de sarma*
- *Sistem de autodiagnosticare*
- *Controlul feedback-ului codificatorului sistemului de alimentare cu sarma*
- *LED-uri de alimentare si stare*

### Caracteristici

*Tensiune de alimentare 380 V*

*Gama de curent reglat 30 - 500 A*

*Diametru sarma otel inox 1.0 - 1.6 mm*

*Diametru sarma aluminiu 0.8 - 1.2 mm*

*Diametru sarma tubulara 1.0 - 1.6 mm*

*Diametru sarma otel 1.0 - 1.6 mm*

*Electrozi utilizabili 1.6 - 5 mm*

*Curent absorbit 26.7 kVA*

*Factor de putere 0.90*

*Clasa de izolatie F*

*Grad de protectie IP 23*

*Dimensiuni 785x330x666 mm*

*Greutate 59 kg*