

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



Pachet sudura TIG inox/otel TIG 180P JASIC

Producator: JASIC

2499 lei (cu TVA)

Descriere

Pachetul este compus din:

1. Aparat de sudura PRO TIG 180P Jasic

2. Butelie argon 8 litri plina

3. Reductor presiune gaz

DESCRIEREA DETALIATA A COMPONENTELOR PACHETULUI:

1. PRO TIG 180P – Aparat de sudura digital TIG/MMA, curent continuu constant/pulsat

CARACTERISTICI:

Tensiunea de alimentare : 230 V

Gama de curent reglat : TIG 10 - 180 A / MMA 10-160 A

Curent la 60% : 138 A

Electrozi utilizabili : 1.6-3.2 mm

Curent absorbit : 26 A

Putere absorbita : 6.0 kVA

Tensiune in gol : 60 V

Clasa de izolare : F

Grad de protectie : IP 22S

Dimensiuni : 365x135x277 mm

Greutate : 5.9 kg

DESCRIERE DETALIATA:

Control digital, salvare automata a parametrilor de sudare.

Recomandat pentru sudarea TIG in curent continuu (DC) si cu electrozi inveliti in curent continuu (DC).

Amorsarea arcului cu camp de inalta frecventa (HF), nu se atinge materialul cu electrodul de wolfram.

Reglaj manual cu potentiometru pentru Down slope time (reglaj curent sfarsit sudura) si Post flow (post gaz sudura) pentru sudura TIG.

Frecventa pulsului reglabila

Afisaj digital

Sudura TIG in 2 timpi / 4 timpi.

Arc Force , Anti-stick si Hot Start pentru sudura MMA.

Sudeaza cu toate tipurile de electrozi inveliti: rutilici, bazici, inox,fonta.

Fiabile si robuste, usor de intretinut.

Reglaj continuu al curentului de sudura.

Protectie termica cu termostat

Cuple de sudura mari (TX50) pentru transfer de putere ridicat.

Kit livrare:

- aparat JASIC PRO TIG 180 Pulse W211;

- cablu cu cleste de masa;

- pistol TIG WP26 cu intrerupator;

- consumabile

2. Butelie de 8 litri din otel, pentru argon, PLINA

Buteliile sunt conforme cu PT C5 colectia ISCIR si respecta Normele Europene in vigoare – Directiva 2010/35/FC (TPFD) Directiva 2002/50/CE care sunt transpuse in legislatia Roma-neasca prin HG 941/2003 modificata

prin HG 1941/2004. Buteliile sunt produse in Uniunea Europeana

3. Reductor presiune gaz (Argon/CO2)

Aceste reductoare beneficiaza de o constructie robusta, durabila; sunt usor de exploatat si intretinut.

Sunt prevazute cu o supapa cu bile, pentru inchiderea rapida si sigura a gazului.

-Presiunea maxima de intrare 200 bar;

-Constructie robusta, durabila, usor de exploatat si intretinut;

-Citirea usoara a indicatiilor manometrelor cu diametru de 42 mm;

Constructia acestor reductoare face posibila functionarea indelungata in conditii