

FRIEDRICH RAITHEL – SCHWEISSTECHNIK oHG

95028 Hof / Saale – Kurt-Schumacher-Platz 5
 Telefon 09281 / 3732 – Telefax 09281 / 86671
www.schweisstechnik-raithel.de



Seit 1934

Seit über **80** Jahren führendes Fachgeschäft in Oberfranken

Autogen-, Elektro-, MIG/MAG-, WIG-, Punkt-Schweißgeräte, Plasma-Schneidgeräte
 PROPAN-Schweiß- und Lötgeräte, Preßluft-Geräte, Werkzeuge, Maschinen

EASY-TIG 201 AC/DC PULSE SET – Tragbarer AC/DC Inverter

- In moderner Inverter-Technologie aufgebaut.
- Genauere Einstellung der Schweißparameter über digitales Display
- Bestens geeignet für Montagearbeiten und Baustellen.
- Universell einsetzbar zum Verschweißen von allen gängigen Elektrodentypen.
- WIG-Pulsen ermöglicht Schweißen mit verringerter Wärmeeinbringung.
- Mit HF-Zündung.

Verfahren

- WIG 10-200Amp.
- WIG-Pulsen
- Elektrodenschweißen -170Amp.
 (1,6-4,0mm Elektroden)

Blechkicken

- 1,0-8,0mm

Grundwerkstoffe

- un-, niedriglegierte Werkstoffe
- hochlegierte Werkstoff
- nichtrostende Stähle
- **Aluminium**
- Baustähle
- CrNi-Stähle ferritisch / austenitisch
- Duplex Stähle
- Nickel-Basis-Werkstoffe
- Magnesium-Werkstoffe
- Kupfer-Werkstoffe
- Sonderwerkstoffe

Typische Anwendungen

- Anlagen-, Behälter, Maschinen-, Stahlbau
- Instandsetzung / Reparatur
- Fahrzeugbau / Baumaschinen
- Industrieanlagen- und Rohrleitungsbau



Technische Daten:

Anschlussspannung	230V
Schweißbereich WIG	10-200Amp.
ED-WIG bei max. u. 40°C	35%
ED 100% bei 40°C	120Amp.
Leerlaufspannung	52V
Pulsfrequenz	0,5 - 200Hz
Leistungsfaktor cos phi	0,6
Schutzart	IP 23
Leistungsaufnahme	7,0/9,5kVA
Maße (LxBxH)	460x150x280mm
Gewicht	9,0kg

kompl. mit Brenner TIG 26 4m, Massekabel 3m,
Druckminderer mit Gasschlauch und Automatik-
 Schweißhelm VarioProtect L W stufenlos regelbar
 DIN 4-8 & 9-13.

~~1.398,90 €~~

1.269,00 €

zzgl. Mehrwertsteuer

