



Features

Schutz

Ausgestattet mit Temperatur, Spannung und Stromsensoren für hohen Schutz.

Pulse

Perfekte Funktion für dünne Materialien um die Verformung zu stark zu minimieren .

Spot Funktion

Spotzeit- / Pulszeitfunktion einstellbar.

Zündung

Hochfrequenz (HF) und Kontakt (Lift)

- UP/Down Slope 0-10s
- Gas Vor/Nachlaufzeit 0-2s/0-10s
- Pulse Frequenz 0,5-200Hz
- Pulse Weite 5-95%
- Power Factor 0,75
- Kühlung Lüfter (AF)
- EN60974-10:2014 + A1:2015
- EN60974-1:2012

Digitale Steuerung, zum einfachen und stufenlosen Einstellen aller Parameter.

UP/Down Kontroller / Fußregler fähig zum bequemen und einfachen Regeln des Schweißstromes.

Das GTAW 160P / 200P ist ein Professioneller Gleichstrom WIG Schweißinverter, es zeichnet sich durch hohe Effizienz aus, ist kompakt und Leicht in der Bauweise und erfüllt die Strengsten EU Standards für Schweißgeräte.

Modell	Netzspannung	Netz-sicherung	max. Leistungsaufnahme		Schweißstrom	Einschaltdauer 40°C / 10min	Leerlauf Spannung	Schutzklasse	Gewicht	Maße
GTAW 160P	~230V AC +/-10% 50-60Hz	16A Träge	WIG 3,4 kW	MMA 4,9kW	5 - 160A	50% 160A 60% 150A 100% 115A	85V	IP 23 H	7,5kg	410x150x300
GTAW 200P	~230V AC +/-10% 50-60Hz	16A Träge	4,9kW	6,2kW	5 - 200A	35% 200A 60% 155A 100% 120A	89V	IP 23 H	7,5kg	410x150x300