

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.

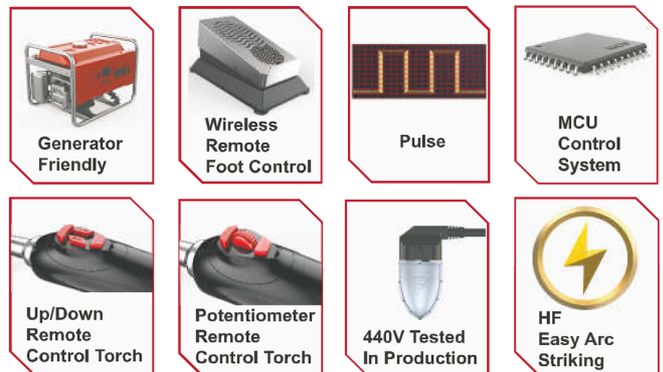
PFC Technologie

Power Factor Correction.

Digitale Steuerung, zum einfachen und stufenlosen Einstellen aller Parameter.

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

Das GTAW 200P PFC ist ein Professioneller Gleichstrom (DC) WIG Schweißinverter, es zeichnet sich durch hohe Effizienz aus, ist kompakt und Leicht in der Bauweise und erfüllt die Strengsten EU Standards für Schweißgeräte, EN60974-1:2012, EN60974-10:2014 +A1:2015



Modell	GTAW 200 P PFC			
Netzspannung	90 ~275V AC / 50-60Hz			
Netzsicherung	16A Träge			
	110V AC		230V AC	
max. Leistungsaufnahme	WIG 2,7kW	MMA 4,1kW	WIG 6,3kW	MMA 4,6kW
Schweißstrombereich	5 - 130A		5 - 200A	
Einschaltdauer 40°C / 10min	90%-130A 100%-125A	60%-130A 100%-105A	50%-200A 60%-180A 100%-145A	35%-200A 60%-145A 100%-135A
Leerlaufspannung	66V			
Power Factor	0,99			
Schutzklasse	IP 23			
Isolationsklasse	H			
Kühlung	Lüfter (AF)			
Maße	465 x 146 x 278mm			
Gewicht	9kg			

UP Slope:
0 - 10s

Down Slope:
0 - 10s

Gas Vorlauf:
0 - 2s

Gas Nachlauf:
0 - 10s

Pulse Frequenz:
0,5 - 200Hz

Pulse Weite:
5 - 95%

Zündung:
HF - Kontakt