

Aparat de sudura cu functie dubla TIG AC / DC și MMA.

Potrivit pentru sudarea aluminiului și aliajelor de aluminiu, cupru, oțel carbon și oțeluri inoxidabile.

- Aparat de sudură cu senzori de temperatură, curent și tensiune care asigură o funcționare stabilă și un nivel ridicat de protecție împotriva defecțiunilor datorate funcționării anormale.
- Afîșaj OLED digital.
- Opțional, telecomandă wireless de 2,4 GHz.
- Căruciorul și răcitorul de apă pot fi achiziționate separat.
- Accesoriu inclus – pistol TIG IGrip SR26P cu potențiometrul.



Numar articol		800TIG3200ACDCMW
GENERAL	Tip invertor	IGBT
	Racitor de apa	op.
	Aprindere arc	HF/ LT
	Numărul de program	10
	Comandă la distanță fără fir	op.
	Comandă la distanță din pistolul de sudare	✓
	Controlul display	OLED
TIG	AC TIG	✓
	AC PULSE TIG	✓
	DC TIG	✓
	DC PULSE TIG	✓
	2T/4T	✓
	SPOT	✓
MMA	AC MMA	✓
	DC MMA	✓
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
Accesoriu TIG pistol		IGrip SR26P
Optional TIG pistol		IGrip SR18W/ Tbi SR400
Numărul de faze		3
Tensiune de alimentare		3x400V AC ±10%, 50/60 Hz
Curentul de intrare max/ef.	MMA	AC: 23.5A / 18.2A DC: 24.7A / 19.1A
	TIG	AC: 18.7A / 14.5A DC: 18.9A / 14.6A
Factorul de putere (cos φ)		0.65
Randament		≥85%
Raport sarcină de durată (10 min/40 °C)		320A @ 60%, 250A @ 100%
Reglare curent de ieșire	MMA	10A - 320A
	TIG	10A - 320A
Tensiune de ieșire nominală	MMA	20.4V-32.8V
	TIG	10.4V-22.8V
Tensiune de mers în gol		74V
Clasa de izolație		H
Grad de protecție		IP21S
Masă		29.7 kg
Dimensiunile		700x260x485 mm

+ IGrip SR26P



800TIGRC