

- Double pulzný kompaktný MIG / MAG, TIG a MMA, multifunkčný zvärací zdroj s vodným chladením.
- Použitie na zváranie ocele, nehrdzavejúcej ocele, hliníka a ich zliatin.
- OLED displej (tiež na podávači drôtu).
- aj na zváranie s trubičkovým a s plným drôtom s priemerom drôtu 0,8 - 1,6 mm.
- Výber režimov zvárania 2T / 4T / S2T / S4T a SPOT.
- Použitie CO2 a zmesného plynu na zváranie rôznych materiálov.
- Príslušenstvo 4 metre, vodou chladený, zvärací horák MIG / MAG s diaľkovým ovládaním a s LCD displejom. (IGrip 240 W LCD)



### MIG 3200 DOUBLE PULSE

		800MIG3200DP
Celkový prehľad	Typ invertoru	IGBT
	Vodné chladenie	✓
	Digitálne riadenie	OLED
	Počet programov	100
MIG/MAG	Synergicky riadený	✓
	Pulz	✓
	Double pulz	✓
	Zmena polarity FCAW	✓
	2T/4T	✓
	2ST/4ST	✓
	SPOT	✓
	Počet podávacích kladiek	4
DC TIG	DC Lift TIG	✓
	Impulzný DC TIG	✗
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
	VRD	✓
MIG IGrip horák v balení		IGrip 240W LCD
MIG IGriphorák v opcii		IGrip 360 LCD
Počet fáz		3
Napájacie napätie		3x400V AC ±10%, 50/60 Hz
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	16.3A/12.6A
	MIG	14.8A/11.5A
Účinník (cos φ)		0.7
Účinnosť		85%
<b>Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)</b>		300A/29V @ 60% 235A/25.8V @ 100%
Zvärací prúd	MMA	10A-300A
	MIG	10A-300A
Zväracie napätie	MMA	20.4V-32V
	MIG	14.5V-29V
Napätie naprázdno		67V (MMA: 70.5V)
Trieda ochrany		F
Krytie		IP21S
Priemer drôtu		Ø 0.8 - 1.2 mm
Priemer cievky drôtu		Ø 300 mm, 18kg
Hmotnosť		58.5 kg
Rozmery		700 x 260 x 485



+ IGrip 240W LCD