

Doublepulzný, prenosný zvärací zdroj MIG / MAG, MMA, Lift TIG.

- Vhodný pre drôt s hmotnosťou 5 kg.
- Synergické, pulzné a doublepulzné zváranie MIG / MAG.
- Lift TIG a MMA s pulzom alebo bez pulzu.
- Spájkovanie - tiež na pozinkované povrchy - CuSi
- Možnosť zmeny polarity pre trubičkový drôt.
- Masívna jednotka na podávanie drôtu, príslušenstvo s vrúbkovanými podávacími kladkami, pre trubičkový drôt.
- Uložiteľné zväracie programy.
- Zahnutý 4 m zvärací horák MIG / MAG. (IGrip 240)



		800MIG235DP
Celkový prehľad	Typ invertoru	IGBT
	Vodné chladenie	✗
	Digitálne riadenie	✓
	Počet programov	35
MIG/MAG	Synergicky riadený	✓
	Pulz	✓
	Double pulz	✓
	Zmena polarity FCAW	✓
	2T/4T	✓
	2ST/4ST	✓
	SPOT	✓
DC TIG	Počet podávacích kladiek	2
	DC Lift TIG	✓
	Impulzný DC TIG	✓
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
	VRD	✓
MIG IGrip horák v balení		IGrip 240
MIG IGriphorák v opcii		✗
Počet fáz		1
Napájacie napätie		230V AC±15% 50/60 Hz
Max. / efektívny odber prúdu	MMA	26A/18.6A
	MIG	26A/18.6A
Účinník (cos φ)		0.7
Účinnosť		85%
Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)		210A@60% 160A@100%
Zvärací prúd	MMA	40A-109A
	MIG	40A-210A
Zväracie napätie	MMA	15.6V-22V
	MIG	15.6V-22V
Napätie naprázdno		58V
Trieda ochrany		F
Krytie		IP21S
Priemer drôtu		0.6-1.0mm
Priemer cievky drôtu		Ø300 mm, 18kg
Hmotnosť		14kg
Rozmery		580x250x440mm



+ IGrip 240-4m

