

Synergicky riadený, prenosný zvärací zdroj MIG / MAG, MMA, Lift TIG.

- Ovládací panel LCD.
- Ovládanie mikroprocesorom, plne digitalizované riadenie parametrov, ktoré je možné uložiť.
- Vhodný pre cievku s drôtom 5 kg.
- Možnosť zmeny polarity pre trubičkový drôt.
- Masívna jednotka podávača drôtu, príslušenstvo s vrúbkovanými podávacími kladkami pre trubičkový drôt.
- Zahnutý 4 m zvärací horák MIG / MAG. (IGrip 150)



## POCKETMIG 225 SYNERGIC

		800MIG225SYN
Celkový prehľad	Typ invertoru	IGBT
	Vodné chladenie	×
	Digitálne riadenie	LCD
	Počet programov	0
	Synergicky riadený	✓
MIG/MAG	Pulz	×
	Double pulz	×
	Zmena polarity FCAW	✓
	2T/4T	✓
	2ST/4ST	×
DC TIG	SPOT	×
	Počet podávacích kladiek	2
	DC Lift TIG	✓
	Impulzný DC TIG	×
	Arc Force	✓
	Hot Start	✓
	VRD	✓
	MIG IGrip horák v balení	IGrip 150 4m
	MIG IGrip horák v opcii	×
	Počet fáz	1
	Napájacie napätie	230V AC±15% 50/60 Hz
	Max. / efektívny odber prúdu	MMA 35A / 20A
		MIG 35A / 20A
	Účinník (cos φ)	0.93
	Účinnosť	85%
	<b>Dovolený zaťažovateľ (10 min/40 °C)</b>	196A/21.7V @ 60% 152A/19V @ 100%
	Zvärací prúd	MMA 10A-200A
		MIG 30A-220A
	Zväracie napätie	MMA 15.5V-23V
		MIG 15.5V-23V
	Napätie naprázdno	52V
	Trieda ochrany	F
	Krytie	IP21S
	Priemer drôtu	0.8-1.0mm
	Priemer cievky drôtu	Ø200 mm, 5kg
	Hmotnosť	13kg
	Rozmery	520x220x390mm



+ IGrip 150-4m

