

A **PROGYS 183 E** a legmodernebb elektronikus technológiával felszerelt, robusztus és tartós kialakítású készülék, amely professzionális hegesztési eredményeket biztosít acél, öntöttvas és rozsdamentes acél 10 mm-es vastagságig. Úgy tervezték, hogy 3 féle hegesztési folyamatot hajtson végre MMA, Pulse MMA és LIFT TIG. A nagyon lágy olvadáspont biztosítja a tökéletes kivitelezést.

3 HEGESZTÉSI MÓD

- **MMA** : A legtöbb típusú bevonatos elektróda hegesztése kiválóan megoldható: acél (rutil és bázis), rozsdamentes acél és öntöttvas (Ø 4,0 mm-ig).
- **MMA PULSE** : Függetlenül emelkedő hegesztéshez.
- **TIG Lift** : Vékony lemezek precíz megmunkálásához.

HEGESZTÉSI JELLEMZŐK



Hot Start (állítható) :

Állítható magasabb áramerősség, amikor az elektróda először érintkezik a fémmel. Megakadályozza az elektróda beragadását, amikor a fém vagy az elektróda hideg.



Arc Force :

Megnöveli az áramerősséget, amikor szükséges az iv stabilan tartásához.



Antisticking :

Megakadályozza az elektróda beragadását, amikor a fémmel érintkezik.



MMA Impulzus (állítható) :

Ideális felszálló függőleges hegesztéshez. Opcionális frekvencia beállítás.



TIG Lift (állítható) :

Könnyebb indítás a tökéletes minőségű hegesztőgyöngy biztosítása érdekében. Egy egyszerű csuklómozdulattal elindítja az automatikus leengedést a sima és tiszta hegesztési felület biztosítása érdekében.

VÉDELEMEK

- Optimalizált géphűtés hővédelemmel.
- 2 különböző ventilátorhűtési sebesség közül választhat (hegesztés közben vagy anélkül).
- Túláram elleni védelem.
- Kompatibilis a generátorokkal.

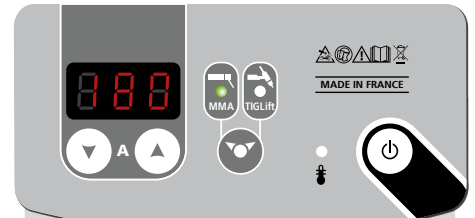
ULTRA PORTABLE

- Nagyon könnyű generátor (4,9 kg).
- Csökkentett térfogatával (14x19x38 cm) mindenhol elfér (polc, kocsi stb.)
- A fogantyú megkönnyíti a szállítást.



Mellékelve:

- Földelő kábel (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Elektródatartó (2 m / Ø 16 mm²)



- Intuitív kezelőpanel digitális kijelzővel
- Választható LIFT TIG vagy MMA üzemmódok (standard vagy impulzus).
- Hegesztési teljesítménytartomány (10 > 180 A).

OPCIÓK (hivatkozás 044425):

TIG TORCH:

Hosszúság : 4 m

Csatlakozó 10/25 mm²



50/60 Hz	16A	I ₂		TIG MMA						EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	PROTECT 400
		TIG	MMA	Ø1.6	Ø2	Ø2.5	Ø3.2	Ø4	Ø5	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V 1~	16A	10-180A	62	50	47	45	30	-	120 A	180A 18%	73 V	42x37x17 8.3	7 kW 10 KVA	A Protect 400 technológiának köszönhetően gyárilag 400 V-ig tesztelt túlfeszültség ellen alkalmas generátorokon való használatra.	