

A MULTIPEARL 200-2 egyfázisú többfolyamatos hegesztő. Képes MIG / MAG, Gas & No Gas, MMA és TIG hegesztésre. Fejlett felhasználói felülettel rendelkezik, teljesen szinergikus vagy kézi üzemmódban.

3 az 1-ben

3 hegesztési eljárást ötvöz a fejlett inverter technológiából.

• MIG-MAG

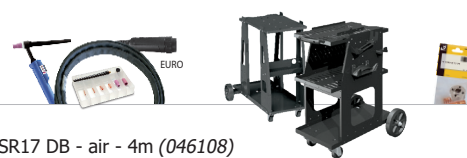
- A MULTIPEARL 200-2 2 hengeres motorjának köszönhetően 1 kg és 5 kg huzaltekercshez használható.
- A MIG-MAG folyamat kézi vagy szinergikus módban is használható.

• TIG

- TIG hegesztésre alkalmas: TIG Lift DC.
- Az utógáz és a Downslope az EURO csatlakozónak köszönhetően közvetlenül a pisztolyon állítható.

• MMA

- Bármely típusú elektróda hegesztésére képes, kivéve az alumíniumot és a cellulózt Ø5 mm-ig.
- A Hot Start és az íverő 0 és 100% között állítható.



Opcionális

- TIG pisztoly SR17 DB - air - 4m (046108)
- koci 4 m² WELD 810 (037489)
- koci 4 m² WELD 610 (040281)
- gáznélküli hegesztő kit(041240)

MIG-MAG SZINERGIA

- A vezeték sebességét és feszültségét a gép automatikusan beállítja az alábbiak kiválasztásával:
 - Huzal típusa és átmérője;
 - Hegesztési kívánt fém vékonysága ;
 - Használt gáz;
 - Hegesztési pozíció.
- Kívánság szerint manuálisan beállíthatja a huzal sebességét és az ív hosszát.

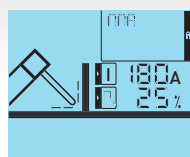
Ajánlott szinergiák:

Fém típusa	Fe	Fe	AlG 5	Inox	Fil fourré	CuSi 3	CuSi 8	CuAl	AlSi 5	AlSi 12
Heg. foly.	MAG	MAG	MIG	MAG	MAG	MIG	MIG	MIG	MIG	MIG
Gáz	Ar+CO ²	CO ²	Ar	Ar+CO ² 2%	✗	Ar	Ar	Ar	Ar	Ar
Ø available	0.6 - 0.8 - 1.0	0.6 - 0.8 - 1.0	0.8 - 1.0	0.8 - 1.0	0.9 - 1.2	0.8	0.8 - 1.0	0.8	1.0	1.0
Hegesztési pozíció	Mind	Mind	Mind	Mind	Mind	Lapos	Lapos	Lapos	Mind	Mind

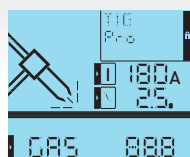
JELLEMZŐK

- LCD-képernyő, amely a hegesztési beállítások megtekintéséhez és könnyű beállításához készült.

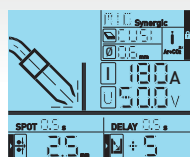
MMA



TIG Lift



MIG-MAG



PFC

- Power Factor Correction lehetővé teszi az energia 30% -os megtakarítását az elektromos hálózat hatékonyabb felhasználása révén.

FV

- Flexible Voltage lehetővé teszi a gép számára, hogy 85 V - 265 V tápfeszültséggel működjön.
- E két technológia kombinálásával az eszköz alkalmassá teszi a 100 méteres hosszabbító vezeték használatát.
- Gyárban tesztelt 400 V-os túlfeszültség ellen. A készüléket úgy tervezték, hogy generátoron is használható legyen.



50/60hz	-AM-	MMA I ₂	TIG I ₂	min▷max	Ømm		100	200	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / Originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
					GAS	NO GAS				I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
110V 1~	32A	10-130A	10-180A	20-150A	0.6	0.9	✓	✓	↕	0.6	0.8	110A	150A 22%	25x45x35 / 16	7,5 kW 9 kVA
230V 1~	13A	10-200A	10-200A	20-200A	1.0	1.2			↕	0.8		120A	200A 20%		