

## MIG 500 DIGITAL DOUBLE PULSE

- IGBT
- DIG
- Syn.
- DPP
- OO
- OO
- CE



MIG/MAG	DC TIG	MMA	ARC GOUGING
—	—	—	—

**Szinergikus vezérlésű IGBT technológiás dupla impulzusos MIG hegesztő inverter, dupla görgőpáros különállóval és vízűtéssel.**

- Szinergikus vezérlés - egyszerűbbé teszi a beállítás egyébként komplex feladatát
- Használható acél, rozsdamentes acél, alumínium, alumínium-magnézium ötvözet, alumínium-szilícium ötvözet hegesztésére.
- LED kijelző (a huzaltolón is)
- Porbeles- és tömörhuzal hegesztésre is használható 1,0 - 1,6 mm huzalátmérő között.
- 2T/4T/S2T/S4T és SPOT hegesztési mód választási lehetőség
- Gáz- és huzallelenőrző funkciók
- CO<sub>2</sub> és kevert gáz használat a különböző anyagok hegesztéséhez
- Hegesztőprogram mentés-tárolás-előhívás

## MIG 500 DIGITAL DOUBLE PULSE

800MIG500DPK



+ IGrip 500W/opcionális IGrip 900W

Vízűtés	✓
<b>Bekapcsolási idő (40°C)</b>	<b>500A @ 60%</b> <b>350A @ 100%</b>
Hálózati feszültség	3x400V±10%, 50/60 Hz
Hálózati teljesítmény (kW)	25
Üresjáratú feszültség (V)	25-68
Munkafeszültség (V)	10-50
Hegesztőáram tartomány (A)	10-500
Hatásfok (%)	90
Szigetelési osztály	H
Védelmi osztály	IP21S
Tömeg (kg)	85
Méret (mm)	1350 x 600 x 880
Huzalátmérő (mm)	1.0-1.6
Huzaltoló görgők száma	4
Huzaltekercs átmérő (mm)	270

