

PROGYS 160 LA to jednofazowa spawarka inwerterowa z 2 metodami spawania MMA i TIG lift. Wyprodukowany w najnowszej technologii inwertera IGBT posiada doskonale właściwości łuku, zapewniając jego stabilność. Zapewnia profesjonalne spawanie na stali, żeliwie i stali nierdzewnej o grubości do 10 mm.

2 TRYBY SPAWANIA

- **MMA:** Łatwo spawa większość elektrod otulonych: rutyłowe, nierdzewne, żeliwne i zasadowe (do Ø 4,0 mm).
- **TIG Lift:** Do precyzyjnej pracy na cienkich blachach bez wtrącenia wolframu do stopki spawalniczej.

TECHNOLOGIA INWERTER

- Natychmiastowy rozruch ze względu na wysokie napięcie obwodu otwartego.
- Stała moc spawania.
- Bardzo miękka fuzja dzięki prądowi stałemu.
- Zabezpieczenie przed nadmiernym prądem.

POMOCE DO SPAWANIA



Hot Start :
łatwe zajarzenie.



Arc Force :
jedenrazowy wzrost natężenia prądu w trudnej sytuacji spawalniczej.



Antisticking :
zmniejsza ryzyko przyklejenia się elektrody podczas kontaktu z obrabianym przedmiotem.



Dostarczany w pudełku z



Intuicyjny panel sterowania z pojedynczym potencjometrem do ustawiania prądu spawania (10 >160 A)

ULTRA PORĘCZNE

- Lekkość (3 kg).
- Bardzo mała objętość, można ją przechowywać w dowolnym miejscu (półka, szafka itp.).
- 1 uchwyt ułatwia przenoszenie.

PALNIK TIG (opcjonalnie)



Palnik TIG z zaworem SR17 - 4 m
044425

50/60 Hz	A	I ₂ MMA/TIG A	Zintegrowana technologia			MMA		TIG		U ₀ V	mm ²	cm	kg	kg	IP	m
			HS	AF	ANTI-STICKING	EN 60974-1 (40°C) IA (60%)	100%	EN 60974-1 (40°C) IA (60%)	100%							
230 V 1~	16	10 → 160	▪	▪	▪	75	65	85	75	65	10/25	23 × 19.5 × 10	3	4.6	IP 21	2 m