



SPARTUS® ProTIG 220P AC/DC

MAŁY, LEKKI, PROFESJONALNY
TIG AC/DC PULS



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania [V]	Natężenie prądu spawania [A]	Cykl pracy[%]	Prąd impulsu [A]	Częstotliwość prądu AC [Hz]	Balans AC [%]	Waga [kg]	Wymiary [mm]
230	TIG 5 - 200 MMA 5 - 200	40	5 - 200	50 - 250	10 - 99	10.5	480 × 140 × 240

Dodatkowe funkcje: pre gaz, post gaz, puls, regulacja kształtu przebiegu AC, balans, tryb pracy 2T/4T, Arc Force, Hot Start, kanały pamięci

INFORMACJE

SPARTUS® ProTIG 220P AC/DC to nowoczesna, sterowana cyfrowo spawarka inwertorowa, skonstruowana w oparciu o tranzystory IGBT. Umożliwia spawanie metodą TIG AC/DC oraz MMA AC/DC. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Dla odpowiednich metod spawania, zakres regulacji natężenia prądu spawania mieści się w zakresie: 5-200A (AC/DC). Umożliwia spawanie metodą TIG z pulsem, dzięki czemu jest to idealne urządzenie do spawania stali nierdzewnych i kwasoodpornych. Tryb spawania prądem przemiennym TIG AC, z możliwością wyboru kształtu przebiegu AC, balansu i częstotliwości prądu spawania, pozwala na łączenie nawet najbardziej wymagających stopów aluminium.

Imponuje niewielkim gabarytem, masą wynoszącą zaledwie 10,5kg oraz doskonałymi parametrami wyjściowymi. Jest to urządzenie stworzone zarówno dla sektora produkcji, a także do prac serwisowych i montażowych.

Profesjonalne urządzenie linii SPARTUS® Pro doskonale sprawdzi się w sektorze produkcyjnym i przemyśle.

STEROWANIE

STEROWANIE

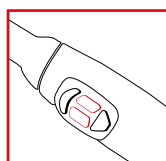
PRZEWODOWE			BEZPRZEWODOWE	
W RĘKOJEŚCI		nożne	nożne	pilot
UP&DOWN	potencjometr			
✓	✓	✓	✓	✓



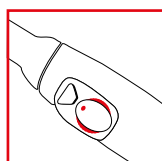
NOŻNE
BEZPRZEWODOWE



PILOT
BEZPRZEWODOWY



UP&DOWN



POTENCJOMETR



NOŻNE PRZEWODOWE



GWARANCJA

Okres gwarancyjny na urządzenia serii **SPARTUS® Pro** rozpoczyna się od daty sprzedaży urządzenia przez dystrybutora konsumentowi i wynosi **36 miesięcy**.

STANDARD:

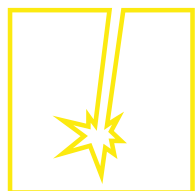
przewód masowy 3m
wężyk gazowy
instrukcja obsługi

PAKIET 4m:

uchwyt TIG SPP mini 17 lub 26 4BX 4m
niezbędnik TIG
uchwyt elektrodowy 3m
przewód masowy 3m
wężyk gazowy
instrukcja obsługi

PAKIET 8m:

uchwyt TIG SPP mini 17 lub 26 4BX 8m
niezbędnik TIG
uchwyt elektrodowy 3m
przewód masowy 5m
wężyk gazowy
instrukcja obsługi



PRO

