


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 10 - 200 MMA 10 - 200	60	10 - 200	50 - 250	10 - 99	16	605 × 215 × 410

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

INFORMACJE

SPARTUS® ProTIG 225P AC/DC to spawarka inwertorowa w nowoczesnym wydaniu. Umożliwia spawanie TIG AC/DC oraz MMA AC/DC prądem o natężeniu do 200A. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Dzięki zastosowanym rozwiązaniom ProTIG 225P AC/DC umożliwia zaawansowane spawanie metodą TIG AC i TIG DC z możliwością wyboru sposobu zajarzenia łuku HF lub Lift. Dodatkowo urządzenie wyposażone jest w funkcję spawania prądem pulsującym, dzięki czemu maszyna znakomicie nadaje się do spawania bardzo cienkich blach oraz aluminium.

Dodatkowo urządzenie posiada 10 kanałów pamięci. Użytkownik może w prosty sposób zapisać i wywołać najczęściej używane ustawienia.

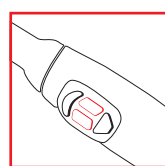
Nowoczesny design, niewielka waga oraz panel funkcyjny LCD w połączeniu z zaawansowanymi technologicznie podzespołami stawia urządzenie SPARTUS® ProTIG 225P AC/DC w czołówce najlepszych maszyn w tej klasie na rynku.

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

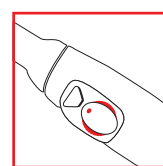
STEROWANIE

STEROWANIE

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



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:

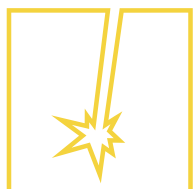
przewód masowy 3m
wężyk gazowy
instrukcja obsługi

PAKIET 4m:

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

PAKIET 8m:

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



PRO

