



PARAMETRY TECHNICZNE

| Napięcie zasilania [V] | Natężenie prądu spawania [A] | Cykl pracy[%] | Prąd impulsu [A] | Częstotliwość prądu AC [Hz] | Balans AC [%] | Waga [kg] | Wymiary [mm] |
|------------------------|------------------------------|---------------|------------------|-----------------------------|---------------|-----------|-----------------|
| 400 | TIG 10 - 320 MMA 10 - 320 | 60 | 10 - 320 | 50 - 250 | 10 - 99 | 27.8 | 700 × 260 × 480 |

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, sterowanie za pomocą bezprzewodowego pilota

INFORMACJE

SPARTUS® ProTIG 321P AC/DC to spawarka inwertorowa w nowoczesnym wydaniu. Umożliwia spawanie TIG AC/DC oraz MMA AC/DC prądem o natężeniu do 320A. Zasilana jest z sieci trójfazowej 400V.

Dzięki zastosowanym rozwiązaniom ProTIG 321P 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.

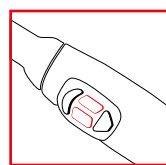
Nowoczesny design, panel funkcyjny LCD oraz **możliwość sterowania bezprzewodowego** w połączeniu z zaawansowanymi technologicznie podzespołami stawia urządzenie SPARTUS® ProTIG 321P AC/DC w czołówce najlepszych maszyn w tej klasie na rynku.

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

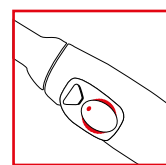
STEROWANIE

STEROWANIE

| PRZEWODOWE | | BEZPRZEWODOWE | | |
|-------------|--------------|---------------|-------|-------|
| W RĘKOJEŚCI | | nożne | nożne | pilot |
| UP&DOWN | potencjometr | | | |



UP&DOWN



POTENCJOMETR



NOŻNE PRZEWODOWE

NOŻNE
BEZPRZEWODOWEPILOT
BEZPRZEWODOWY

GWARANCJA

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

STANDARD:

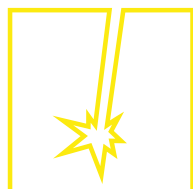
przewód masowy 3m
wężyk gazowy
instrukcja obsługi

PAKIET 26 4m:

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

PAKIET 26 8m:

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



PRO

