



Kod produktu: **B2B-BAZA-KPL-  
PROTIG321PACDC**

Konfigurator urządzeń Pro pozwala Państwu na skomponowanie indywidualnego pakietu.

BAZA zawiera: **źródło ProTIG 321P AC/DC**

W pozostałych słownikach możesz skonfigurować pozostałe opcje wyposażenia.

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321P AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG321PACDC	<b>6 465,33 zł / szt.</b> VAT 23% 7 952,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 2000 AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG2000ACDC	<b>3 865,33 zł / szt.</b> VAT 23% 4 754,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 2000W AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG2000WACDC	<b>7 198,67 zł / szt.</b> VAT 23% 8 854,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 220P AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG220PACDC	<b>3 558,67 zł / szt.</b> VAT 23% 4 377,16 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 225P AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG225PACDC	<b>4 532,00 zł / szt.</b> VAT 23% 5 574,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 3000 DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG3000DC	<b>3 332,00 zł / szt.</b> VAT 23% 4 098,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 3000W DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG3000WDC	<b>6 665,33 zł / szt.</b> VAT 23% 8 198,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321P DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG321PDC	<b>3 532,00 zł / szt.</b> VAT 23% 4 344,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321PW AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG321PWACDC	<b>10 454,79 zł / szt.</b> VAT 23% 12 859,39 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321PW DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG321PWDC	<b>7 521,45 zł / szt.</b> VAT 23% 9 251,38 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 401P AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG401PACDC	<b>9 265,33 zł / szt.</b> VAT 23% 11 396,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 401PW AC/DC</b> B2B-BAZA-KPL-PROTIG401PWACDC	<b>13 254,79 zł / szt.</b> VAT 23% 16 303,39 zł / szt.

Indeks	Cena
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 220P AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG220PACDC	<b>3 558,67 zł / szt.</b> VAT 23% 4 377,16 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 225P AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG225PACDC	<b>4 532,00 zł / szt.</b> VAT 23% 5 574,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321P AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG321PACDC	<b>6 465,33 zł / szt.</b> VAT 23% 7 952,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321P DC</b> B2B-BAZA-PROTIG321PDC	<b>3 532,00 zł / szt.</b> VAT 23% 4 344,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321PW AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG321PWACDC	<b>10 454,79 zł / szt.</b> VAT 23% 12 859,39 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 321PW DC</b> B2B-BAZA-PROTIG321PWDC	<b>7 521,45 zł / szt.</b> VAT 23% 9 251,38 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 401P AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG401PACDC	<b>9 265,33 zł / szt.</b> VAT 23% 11 396,36 zł / szt.
<b>Konfigurator urządzenia ProTIG 401PW AC/DC</b> B2B-BAZA-PROTIG401PWACDC	<b>13 254,79 zł / szt.</b> VAT 23% 16 303,39 zł / szt.

## Opis produktu

### NOWOCZESNY I WYDAJNY TIG AC/DC Z PULSEM

**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.

ProTIG 321P AC/DC posiada funkcje wspierające proces spawania w metodzie TIG:

- **wybór kształtu przebiegu AC:** prostokątny, sinusoidalny, trójkątny
- tryb pracy **2T/4T**
- regulację **balansu, częstotliwości prądu, częstotliwości pulsu, szerokości impulsu oraz prądu impulsu**
- regulację **czasu opadania i narastania prądu**
- spawanie **SPOT**

ProTIG 321P AC/DC umożliwia spawanie MMA AC i MMA DC. Proces łączenia metali w tej metodzie wspierają funkcje:

- **Arc Force**
- **Hot Start.**

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 wraz z 3 letnią gwarancją 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

## Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Prąd spawania TIG	10-320A
Cykl pracy TIG	60%
Pre-gaz	0.1 - 2s
Post-gaz	0 - 10s
Czas narastania prądu	0 - 10s
Czas opadania prądu	0 - 10s
TIG Puls	tak
Prąd impulsu	10 - 320A
Szerokość impulsu	5 - 95%
Częstotliwość pulsu	0.5 - 999Hz
Częstotliwość prądu AC	50 - 250Hz
Kształt przebiegu AC	prostokątny, sinusoidalny, trójkątny
Balans AC	10 - 99%
Tryb pracy 2T/4T	tak
Zajazzenie łuku	HF
Opcje sterowania	sterowanie w rękojeści UP&DOWN, sterowanie nożne przewodowe, sterowanie w rękojeści potencjometr, pilot bezprzewodowy
Prąd spawania MMA	10 - 320A
Arc Force	tak
Hot Start	tak
Napięcie biegu jałowego	61V
Pobór prądu	AC: TIG 18.7A / MMA 23.5A DC: TIG 19A / MMA 25.4A
Współczynnik mocy (cosφ)	0.7
Sprawność η	85%
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP21S
Waga	27.8kg
Wymiary	700 × 260 × 480mm
Przyłącze	9SPA - SPARTUS®