



Kod produktu: **B2B-BAZA-KPL-  
PROMIG505**

Konfigurator urządzeń Pro pozwala Państwu na skomponowanie indywidualnego pakietu.

**BAZA zawiera: źródło ProMIG505; wydzielony podajnik drutu 4R; chłodnicę i zestaw jezdny**

W pozostałych słownikach możesz skonfigurować pozostałe opcje wyposażenia.

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Konfigurator urządzenia ProMIG 505</b> <b>B2B-BAZA-KPL-PROMIG505</b>	<b>13 054,79 zł / szt.</b> VAT 23% <b>16 057,39 zł / szt.</b>

## Opis produktu

### SYNERGICZNY MIG STWORZONY DLA PRZEMYSŁU

**SPARTUS® ProMIG 505** to wysokiej klasy, nowoczesna spawarka inwertorowa, skonstruowana w oparciu o zaawansowaną technologię PWM i profesjonalne tranzystory IGBT. Umożliwia spawanie MIG / TIG DC oraz MMA, prądem o natężeniu do 500A. Zasilana jest z sieci trójfazowej 400V. Urządzenie daje szeroki wachlarz możliwości dla wyżej wymienionych metod łączenia metali.

#### Spawanie MIG:

ProMIG 505 wyposażony jest w synergiczny system do spawania MIG/MAG z możliwością wyboru następujących programów: do spawania stali, stali nierdzewnej, aluminium; spawania drutem samoosłonowym. Urządzenie pracuje również w trybie manual.

Dodatkowo spawarka posiada szereg funkcjonalności wspierających proces spawania w metodzie MIG:

- tryb pracy 2T/4T
- Burn Back
- Slow Feed
- pre-gaz i post-gaz.

Wydzielony wysokiej klasy czterorolkowy podajnik, zapewnia stabilne podawanie drutu. Istotną zaletą jest również możliwość spawania uchwytem Spool Gun.

#### Spawanie TIG

Dzięki zastosowanym rozwiązaniom ProMIG 505 umożliwia również zaawansowane spawanie metodą TIG Lift.

ProMIG 505 posiada również funkcje wspierające proces spawania w metodzie TIG:

- tryb pracy 2T/4T
- Down Slope.

#### Spawanie MMA

Proces łączenia metali w tej metodzie dodatkowo wspierają funkcje:

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

Nowoczesny design, panel funkcyjny LCD w połączeniu z zaawansowanymi technologicznie podzespołami stawia urządzenie SPARTUS® ProMIG 505 w czołówce najlepszych maszyn w tej klasie na rynku.

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

## Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Prąd spawania MIG	40 - 500A
Cykl pracy MIG	60%
Typ podajnika	wydzielony, 4 - rolkowy
Prędkość podawania drutu	2,5 - 24m/min
Szpuła drutu	≤ 15kg / Ø200/300mm
Synergia	tak
Tryb pracy 2T/4T	tak
Dodatkowe funkcje MIG	Pre-gaz, Post-gaz, spool gun, test drutu
Chłodnica	tak
Pojemność zbiornika	5l
TIG Lift	tak
Prąd spawania TIG	10 - 500A
Czas opadania prądu	0 - 10s
Prąd spawania MMA	10 - 500A
Arc Force	tak
Hot Start	tak
Pobór prądu	MIG 36.3A / TIG DC 29.5A / MMA 37.5A
Współczynnik mocy (cosφ)	0.8
Sprawność η	90%
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP21S
Waga	101.5kg
Wymiary	1100 x 500 x 1460mm