



Kod produktu: **EASYTIG208PACDC-PAK-17-4**

Kod EAN: **5900391242308**

**Pakiet zawiera:**

- EasyTIG 208P AC/DC
- **uchwyt TIG SPE 17 1B 4m**
- **zestaw części eksploatacyjnych**
- przewód masowy 3m
- wężyk gazowy
- instrukcja obsługi

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>EasyTIG 208P AC/DC pakiet</b> EASYTIG208PACDC-PAK-17-4	<b>2 199,90 zł / szt.</b> VAT 23% 2 705,88 zł / szt.

## Opis produktu

### LEKKI TIG AC/DC PULS

**SPARTUS® Easy TIG 208P AC/DC** to sterowana cyfrowo spawarka inwertorowa, skonstruowana w oparciu o tranzystory IGBT. Umożliwia spawanie metodami TIG AC/DC oraz MMA AC/DC. Zasilana jest z sieci jednofazowej 230V.

Prosty w obsłudze cyfrowy panel funkcyjny, zapewnia błyskawiczny dostęp do wszystkich zaawansowanych funkcji spawarki.

EasyTIG 208P AC/DC umożliwia zajarzenie łuku w dwóch metodach TIG HF (dzięki wysokiej częstotliwości) oraz TIG Lift (przez potarcie). Zamieszczony na panelu wykres przebiegu parametrów TIG pozwala na pełną regulację:

- czasu wypływu gazu przed i po spawaniu
- czasu narastania i opadania prądu

Dodatkowo wbudowana funkcja **spawania prądem pulsującym** (częstotliwość 0.5 – 200Hz) pozwala na regulację: prądu bazowego, prądu impulsu, częstotliwości pulsu – parametrów niezbędnych podczas łączenia cienkich blach.

W zależności od preferencji spawacza EasyTIG 208P AC/DC może pracować w **trybie 2T lub 4T**.

EasyTIG 208P AC/DC sprawdzi się podczas spawania aluminium, dzięki płynnej **regulacji balansu w zakresie 10 -99%**.

Proces spawania elektrodą otuloną MMA AC/DC wspierają funkcję: **Arc Force i Hot Start**.

EasyTIG 208P AC/DC to idealne urządzenie do prac produkcyjnych i serwisowych.

Przykładowe zastosowania: prace remontowe w terenie, prace warsztatowe, utrzymanie ruchu, konstrukcje.

## Parametry techniczne

Napięcie zasilania	~1x 230V ± 10% 50 / 60 Hz
--------------------	---------------------------

Prąd spawania TIG	AC 10 - 200A / DC 10 - 170A
Cykl pracy TIG	AC 35% / DC 40%
Pre-gaz	0 - 2s
Post-gaz	0 - 10s
Czas narastania prądu	0 - 10s
Czas opadania prądu	0 - 10s
TIG Puls	tak
Prąd impulsu	AC 10 - 200A / DC 10 - 170A
Szerokość impulsu	5 - 95%
Częstotliwość pulsu	0.5 - 200Hz
Częstotliwość prądu AC	60Hz
Kształt przebiegu AC	prostokątny
Balans AC	10 - 99%
Tryb pracy 2T/4T	tak
Zajarzenie łuku	HF
Opcje sterowania	sterowanie w rękojeści UP&DOWN, sterowanie w rękojeści potencjometr
Prąd spawania MMA	AC 10 - 170A / DC 10 - 170A
Arc Force	tak
Hot Start	tak
Napięcie biegu jałowego	79V
Pobór prądu	TIG DC 28A / TIG AC 33A / MMA DC 41A / MMA AC 39A
Współczynnik mocy (cosφ)	0.6
Sprawność η	85%
Klasa izolacji	H
Stopień ochrony	IP21S
Waga	8.7kg
Wymiary	450 x 135 x 230mm
Przyłącze	9SPA - SPARTUS®