

Link do produktu: <https://alnar.pl/adler-tig-acdc-200-pulse-przylbica-lider-550s-akcesoria-p-27789.html>

## ADLER TIG AC/DC 200 PULSE + PRZYŁBICA LIDER-550S + AKCESORIA

Cena brutto	<b>2 499,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 031,71 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>520.200</b>
Producent	<b>ADLER</b>

### Opis produktu

#### ADLER TIG AC/DC 200 PULSE + PRZYŁBICA SAMOŚCIEMNIAJĄCA LIDER-550S + AKCESORIA

- ADLER TIG AC/DC-200 PULSE to profesjonalne urządzenie do zastosowań przemysłowych.
- Spawarka zbudowana w oparciu o tranzystory bipolarnie IGBT z izolowaną bramką.
- Urządzenie spawa prądem stałym DC oraz prądem zmiennym AC.
- Przy spawaniu metodą TIG oferuje funkcję PULSE pozwalającą na zmianę częstotliwości łuku spawalniczego.
- Funkcje zajarzania łuku HF / LIFT znacznie ułatwiają start.
- Spawanie metodą MMA z wykorzystaniem funkcji ARC FORCE, HOT START, ANTI STICK.
- Przedni panel ADLER TIG AC/DC-200 PULSE pozwala na płynną regulację wszystkich parametrów pracy: prąd startowy, prąd spawania, rampa początkowa, napięcie łuku tworzącego krater, prąd bazy, częstotliwość impulsu, częstotliwość prądu zmiennego, stosunek czasu trwania impulsu do czasu trwania prądu bazowego, gorący rozruch, długość i dynamikę łuku itp.
- Spawarka nadaje się do spawania elementów wykonanych z różnych materiałów: stali nierdzewnej, węglowej, stopów stali, tytanu, aluminium, magnezu, miedzi, itp., stosowanych w instalacjach rurowych, formach do wtrysków, petrochemii, elementach architektonicznych, itp.

#### Dane techniczne:

- Nazwa modelu: ADLER TIG AC/DC-200 PULSE
- Napięcie i częstotliwość: 230V~50Hz
- Prąd wejściowy efekt./maks.: 14.7 / 20.4A
- Napięcie spoczynkowe: 70V
- Prąd spawania TIG DC: 5 - 200A
- Prąd spawania TIG AC: 20 - 200A
- Prąd spawania MMA DC: 10 - 160A
- Prąd impulsowy: 20 - 200A
- Częstotliwość impulsu: 0.5 - 25Hz
- Szerokość impulsu: 0.1 - 0.9 (10 - 90%)
- Średnica elektrody TIG: 1 - 3.2mm
- Średnica elektrody MMA: 1 - 4mm
- Czas załączenia ED 100%: 154A
- Czas załączenia ED 60%: 200A
- Prąd usuwania gradu SP: 30 - 70%
- Czas dopływu gazu: 1 - 10s
- Wzrost prądu (up-slope): 0 - 10s
- Obniżenie prądu (down-slope): 0 - 10s
- Zapłon TIG: HF - wysoka częstotliwość
- ARC - FORCE: TAK
- HOT-START / ANTI-STICK MMA: TAK
- Przelącznik 2/4 cykli TIG: TAK
- Elektrozwór gazowy: TAK

- 
- Złącze obsługi zdalnej pedał: TAK
  - Chłodzenie: 2 x wentylator
  - Bezpiecznik przepięciowy: TAK
  - Klasa bezp. obudowy: IP215
  - Klasa izolacji: F
  - Zgodność z EG: CE
  - Wykonano wg: EN 60974-1
  - Waga netto: 25 kg
  - Wymiary: 325 x 510 x 365 mm

**Wyposażenie:**

- Przewody spawalnicze (masy, MMA, TIG)
- Akcesoria TIG
- Samościenne przyłbica spawalnicza MMA-MIG/MAG-TIG Adler LIDER-550S
- Reduktor gazu MINI z wskaźnikami przepływu i ciśnienia
- Szczotko-młotek
- Tarczo-maski spawalnicza
- Dwa magnetyczne kątowniki spawalnicze