



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-magnum-thf-203-professional-tig-dc-p-293.html>



Spawarka inwertorowa Magnum THF 203 Professional TIG DC

Cena brutto	1 314,00 zł
Cena netto	1 068,29 zł
Kod producenta	U I THF 203P
Kod EAN	5905323106406
Producent	MAGNUM
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	200
Ciężar (KG)	6

Opis produktu

□□□ **TIG HF DC ■ MMA ■ SPAWANIE PUNKTOWE ■ 2T/4T** □□□

Urządzenie **THF 203P PULS DC MAGNUM** jest lekką, przenośną spawarką inwertorową przeznaczoną do spawania **metodą TIG HF** (z bezstykowym zajarzaniem łuku spawalniczego) prądem stałym **DC**. zapewnia doskonałą wydajność w spawaniu stali niestopowej, niskostopowej, wysokostopowej, tytanu oraz innych spawalnych metali i stopów. Urządzeniem można również spawać **metodą MMA** z wykorzystaniem topliwych elektrod otulonych.

Spawarka THF 203P zasilana jest z sieci **jednofazowej 230V**, posiada wysoki **60%** cykl pracy przy prądzie **200 A** co pozwala na wykorzystanie jej w różnych segmentach przemysłu. Urządzenie posiada intuicyjny, łatwy w obsłudze **panel sterowania**, który pozwala na szybki i precyzyjny dobór poszczególnych parametrów spawania.

Spawarka przeznaczona jest do wszelkiego rodzaju prac spawalniczych w warsztatach ślusarskich, warsztatach naprawczych itp.

Cyfrowy panel funkcyjny umożliwia precyzyjną kontrolę wszystkich najważniejszych parametrów spawania dla metod TIG DC:

- **wykres przebiegu** procesu TIG,
- **wypływ gazu** przed spawaniem,
- **prąd startowy**,
- **czas narastania** prądu,
- **prąd spawania**,
- **czas opadania** prądu,
- **prąd końcowy** (wygaszania),
- **wypływ gazu** po spawaniu,
- **TIG PULS:** prąd szczytu, prąd bazy, częstotliwość pulsu,
- spawanie **punktowe**,
- tryb pracy **2T/4T**.



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

Źródło prądu zostało zbudowane w oparciu o **tranzystory IGBT** (Insulated Gate Bipolar Transistor), które zapewniają minimum zakłóceń elektromagnetycznych, małe straty mocy w układach podstawowych, umożliwiającą zwiększenie wydajności i niezawodności źródła prądu. **Bardzo wysoka wydajność** , przekładająca się bezpośrednio na **mniejsze zużycie energii** , oraz **wysoka częstotliwość przełączania** , zapewniają błyskawiczne dostosowanie prądu do zmian parametrów w czasie spawania.

Urządzenie jest w stanie spawać od **5A** co jest niesamowicie przydatne **przy materiałach o niewielkiej grubości** .

Wypasażenie

- uchwyt TIG SRT 26 4m
- przewód masowy
- przewód elektrodowy
- przewód gazowy
- zestaw części do uchwytu
- instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność** : 200A/60%; 155A/100%
- **Zasilanie** : 230V
- **Zabezpieczenie sieci** : 25A
- **Zakres regulacji prądu** : płynny 5-200A
- **Waga** : 6 kg