



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-fronius-transtig-170-tig-dc-uchwyt-spawalniczy-p-3982.html>



Spawarka inwertorowa Fronius TransTig 170 TIG DC + Uchwyt spawalniczy

Cena brutto	6 200,00 zł
Cena netto	5 040,65 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	4,075,216
Kod EAN	9007947360915
Producent	Fronius
Napięcie zasilania (V)	230
Prąd max(A)	170
Ciężar (KG)	9,7

Opis produktu

Urządzenie TransTig to w pełni cyfrowe źródło spawalnicze TIG-DC. Oprócz różnych klas mocy od 80 do 500 A urządzenia te różnią się także stopniem mobilności — od mobilnych, przenośnych urządzeń aż po stacjonarne, kompleksowe systemy o dużej wydajności. Łączy je jedna cecha: nadzwyczajna solidność konstrukcji zapewniająca długą żywotność i koncepcja bardzo intuicyjnej obsługi.

Podczas projektowania modeli TransTig 170/210 skoncentrowaliśmy się na korzyściach dla klienta. Potrzeby są jednoznaczne: klienci żądają bezkompromisowo stabilnego łuku spawalniczego. Taką stabilność udało się uzyskać dopiero teraz dzięki wyższej częstotliwości pracy — jest to zasługą precyzyjnego sterownika. Pozostałymi zaletami tak zoptymalizowanej technologii procesowej są maksymalna wydajność cyklu pracy, mocy wyjściowej i zasilania sieciowego. Co więcej, zwiększony współczynnik sprawności sprawia, że spawanie staje się przyjemnością!

Wyposażenie

- uchwyt Fronius TIG THP 180 G SH ML/F/UD/Le/4m 4,051,374 (suchy , wyposażony w gniazdo MULTILOCK który umożliwi szybką wymianę korpusu palnika, regulacja amperażu góra-dół, zakończony opłotem skórzanym , 180A)
- Fronius korpus palnika TTB220P G ML/70st/L65 44,0350,4409 (suchy , wtyk MULTILOCK który umożliwi szybkie-proste wpięcie w uchwyt)
- Przewód masowy 3m
- wąż gazowy

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 170A/40%; 155A/60%; 140A/100%
- **Zasilanie:** 230V
- **Zabezpieczenie sieci:** 16A
- **Zakres regulacji prądu:** płynny 3-170A
- **Wymiary:** 435 x 160 x 310 mm
- **Waga:** 9,7kg



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl
