

Invertec® 170TX & TPX

Profesjonalne urządzenie TIG do pracy w ciężkich warunkach

Invertec® 170TX, 170TPX i do spawania metodami TIG i MMA łączą w sobie wytrzymałą konstrukcję do zastosowań przemysłowych z doskonałą charakterystyką łuku. Są to w pełni funkcjonalne źródła do zastosowań technologii TIG DC ze znakomitą kontrolą parametrów i łatwym zapłonem w każdych warunkach. Znakomicie sprawdzają się również przy spawaniu MMA, przy zastosowaniu całej gamy elektrod. Odpowiednie do pracy zarówno w hali jak i na placu budowy. Invertec® 170TX jest urządzeniem wyposażonym w podstawowe funkcje TIG i MMA. Invertec® 170TPX ma dodatkowo funkcje Pulse TIG, 10 pamięci dla indywidualnych parametrów oraz spawanie punktowe TIG. Invertec

Zalety

- Zaawansowana technologia inwertorowa zapewniająca doskonale własności spawania metodą TIG.
- W pełni funkcjonalny, intuicyjny panel sterujący pozwala na prostą obsługę
- Solidna i niezawodna konstrukcja: stopień ochrony IP23, szczelnie zabezpieczone układy elektroniczne oraz optymalny przepływ powietrza chłodzącego redukuje zanieczyszczenia, co zwiększa trwałość urządzenia podczas pracy w trudnych warunkach.
- Zapłon HF i Lift TIG spełniający najwyższe wymagania.
- Doskonale zajarżanie TIG HF z możliwością regulacji parametrów.
- Wszystkie ustawienia spawania TIG: Puls TIG z regulowaną częstotliwością, która pomaga dopasować skupienie łuku do wymaganej aplikacji, 10 pamięci dla zapamiętania indywidualnych parametrów, spawanie punktowe TIG (170TPX)



Procesy

- MMA
- Lift TIG / TIG HF
- TIG Pulse (170TPX)



Zalecane materiały spawalnicze

- **Stal**
LNT 25, LNT 26, LNT Ni1, LNT 19
- **Stal nierdzewna**
LINCOLN TIG lub LNT 304L, 316L, 309LSi

W zestawie

- Przewód zasilający (2 m)
- Zestaw przewodu gazowego.

Akcesoria

- **KIT-200A-25-3M** Zestaw kabli 200A – 25 mm² – 3 m
- **KIT-200A-35-5M** Zestaw kabli 200A – 35 mm² – 5 m
- **KIT-250A-35-5M** Zestaw kabli 250A – 35 mm² – 5 m
- **GRD-200A-35-xM** Przewód masowy 5/10/m z zaciskiem 200A – 35 mm²
- **K10513-17-x** Uchwyt TIG LT 17 G – 140A – 4/8 m
- **K10513-9-x** LT 9 G, chłodzony powietrzem, 4/8 m – 110A
- **K10513-26-x** Uchwyt TIG LT 26 G – 180A – 4/8 m
- **K10095-1-15M** Zdalne sterowanie – 15 m

WEJŚCIE



WYJŚCIE



Dane techniczne

Produkt	Indeks	Napięcie zasilania (50-60Hz)	Zakres prądu (A)	Parametry spawania	Zabezp. (A)	Ciężar (kg)	Wymiary WxSxG (mm)	Stopień ochrony / klasa izolacji
Invertec® 170TX	K12054-1	230V/1-faz.	5 – 170	170A/16,8V/35% 130A/15,2V/100%	16	12	328 x 212 x 465	IP23S / H
Invertec® 170TPX	K12055-1							

