

Inwerter TIG**HIGH-TIG PLUS 230 DC**

Ultrakompaktowy, wysokowydajny inwerter TIG o najnowocześniejszej konstrukcji i rewolucyjnej koncepcji obsługi. Spawanie TIG łatwe i bezpieczne jak nigdy dotąd!

Numer artykułu ▼

1084230

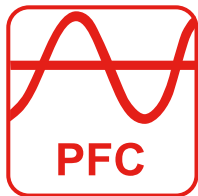
Marka ▼

Schweisskraft

Quality - Made
in Germany**Opis** ▼

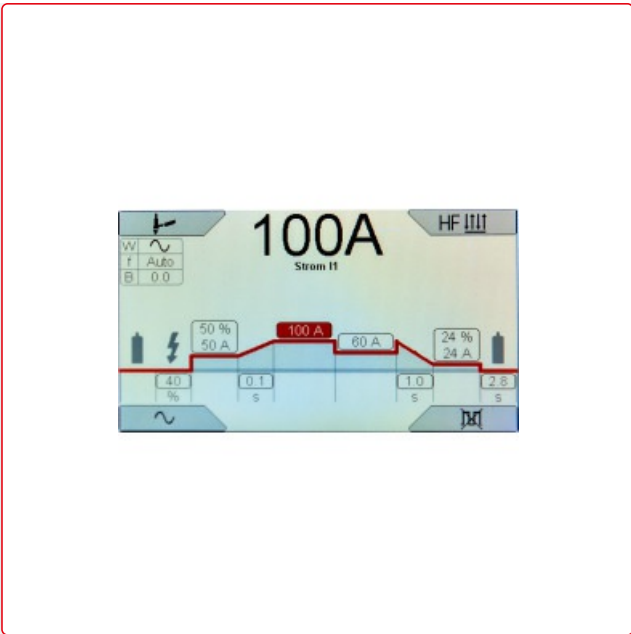
- Wysokowydajna technologia inwerterowa
- Wysoki zakres funkcji w standardzie
- Najnowocześniejsza technologia gwarantuje perfekcyjne szczępanie i spawanie
- Współpraca z PFC: pozwala to na zastosowanie we wszystkich typach generatorów
- Wszechstronne zastosowanie dzięki wielonapięciowości
- Najprostsza obsługa dzięki unikalnemu graficznemu, dynamicznemu wyświetlaczowi o wysokiej rozdzielczości
- Zbudowany do praktycznego użytku: urządzenie wytrzyma bez uszkodzenia upadki z wysokości do 90 cm
- Zabezpieczona przed kurzem elektronika: Przewody powietrza chłodzącego w specjalnym kanale dla optymalnego chłodzenia i ochrony elektroniki przed zanieczyszczeniami
- Do 230 amperów z 230 V
- Urządzenia 230 A wyposażone w szybkozłącze do chłodziarki wodnej dostępnej jako wyposażenie dodatkowe
- Urządzenia 230 A pracują bezpiecznie od 100 do 250 V napięcia sieciowego
- Najlepsza spawarka TIG w swojej klasie wydajności
- Dwa lata gwarancji mocy spawalniczej
- Jakość - Made in Germany

Significant Features 



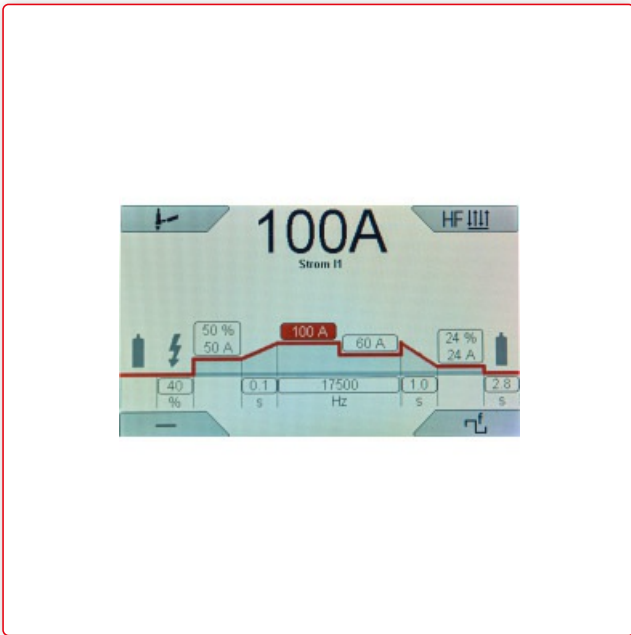
Informacje dla mediów 





Ekran klasyczny

- Samoobjaśniająca się grafika pokazuje wszystkie ustawienia na pierwszy rzut oka. Połączenia stają się przejrzyste i zrozumiałe.



Dynamiczny wyświetlacz graficzny

- Changes in welding parameters are displayed graphically.
- Incorrect settings are recognized immediately.
- Only what is really active is displayed.



Asystent - pomocne wsparcie

- Wiele lat doświadczeń w spawaniu metodą TIG zostało zebranych w jednym miejscu. Można je wykorzystać jako dobre praktyczne wskazówki dla spawacza lub od razu przejść jako ustawienie. Zwiększa to bezpieczeństwo i jakość pracy.

Assist	Tip
Spaltbreite	2.0 mm
Lagenanzahl	2
Gasart	Argon
Gasdurchflussmenge	7.0 l/min
Gasdüsendröße	10.0 mm
Vorwärmtemperatur	---
Zusatzwerkstoff Ø	2.0 mm
Elektroden typ	WCe 20
Wolframelektroden Ø	2.4 mm

Porady spawalnicze dla każdego

- HIGH-TIG wspiera użytkownika kompleksowymi informacjami na temat zadania spawalniczego, które chce wykonać. Zwiększa to bezpieczeństwo i jakość.

Assist	Tip
WIG Elektroden	
Zusatzwerkstoff	
Gase	
Schweißposition	

Cała wiedza

- Biblioteka umożliwia bardzo łatwą, szybką i bezpieczną regulację dla prostych i złożonych zadań spawalniczych. Ustawienia dokonuje się poprzez wybór materiału podstawowego i grubości materiału.



Sprawdzona wysokość upadku do 90 cm dzięki pływającej elektronice











1. Pamięć programu: proste i szybkie zapisywanie czterech aktualnych zadań spawalniczych
2. Kolorowy wyświetlacz: nie pozostawia nic do życzenia pod względem przejrzystości, zakresu funkcji i czytelności
3. Przyciski nawigacyjne: szybka i łatwa nawigacja w danym obszarze zastosowania
4. Wytrzymały enkoder: zaprojektowany specjalnie do pracy w ciężkich warunkach, absorbuje uderzenia mechaniczne i siły zanim dojdzie do uszkodzenia elektroniki

Dane techniczne

Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	480 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	160 mm
Wysokość (produktu) ok.	320 mm	Waga (netto) ok.	7,5 kg
Zakres regulacji			
Zakres ustawień TIG	4 – 230 A		
Cykl pracy			
Cykl pracy przy maks. prądzie 40°C TIG	35 %		
Dane elektryczne			
Napięcie zasilania	230 V	Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Współczynnik mocy	0,99 cos phi		
Dane urządzenia			
Chłodzenie latarką	Gaz / woda		
Zużycie energii			
Pobór energii TIG	5,8 kVA		

Equipment

Power factor correction		LC display	
Water cooling device	opcjonalnie dostępne loco fabryka	Hyperpulse	17500
DUAL.WAVE		Point function	od 0,1 s
Ignition energy	regulowane	End current	regulowane
Starting current	regulowane	AC delta wave	
AC square wave		AC frequency	
Display welding voltage		Programs storable	

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.