

## Podajnik zimnego drutu APUS 20 C:

### Jeszcze bardziej ekonomiczne spawanie metodą TIG

Sprytne doprowadzanie zimnego drutu. To przenośne urządzenie sprawia, że spawanie metodą TIG jest bardziej ekonomiczne i nadaje się do wszystkich zastosowań, w których wymagana jest najwyższa jakość spoiny i widoczności.



#### Jakość, szybkość, precyzja – duża konkurencyjność

Podajnik zimnego drutu APUS 20 C stymuluje system do większej produktywności podczas automatycznego i półautomatycznego spawania metodą TIG.

Podajnik nadaje się do wszystkich zastosowań z użyciem zimnego drutu w spawaniu metodą TIG:

- Zwiększenie prędkości spawania
- Wyższa ekonomiczność dzięki wyższej mocy topienia
- Wysoka jakość spawu
- Wysoka jakość widoczności
- Redukcja kosztów zużycia dodatków spawalniczych
- Regulacja dopływu temperatury
- Wytworzenie objętości
- Spawanie elementów decydujących o bezpieczeństwie
- Wzrost konkurencyjności





## APUS 20 C

DANE TECHNICZNE		APUS 20 C
Zakres regulacji	[m/mw]	0,1 - 20,0 (w 0,1 kroku)
Zabezpieczenie (zwłoczne)	[A]	16
Stopień ochrony		IP 23
Prąd wejściowy	[A]	4
Średnica drutu	[mm]	0,6 - 1,6
Napięcie sieciowe	[V]	1 x 230
Częstotliwość sieci	[Hz]	50
Poziom dźwięku wg normy DIN 45635	[dB]	< 75
Ciężar	[kg]	25,0
Wymiary dł. x szer. x wys.	[mm]	620 x 300 x 520
<b>Nr katalogowy</b>		<b>8828100</b>

Zmiany techniczne zastrzeżone. Wszystkie wymienione spawarki REHM mają oznakowanie CE i S i spełniają wymogi norm EN 60 974-1 oraz EN 501 99.

## AKCESORIA

Nr artykułu

<b>Tylko do montażu na INVERTIG.PRO (modułowo)</b>	
Modułowa płyta adaptera do APUS/ INVERTIG.PRO	7500458
<b>Konfiguracje uchwytów z transportem drutu zintegrowanym w wiązce przewodów R TIG 200 i 450</b>	
Uchwyt spawalniczy WIG R TIG CW 450SC 12 4m UD G HF (bez przewodu doprowadzającego do uchwytu i pierścienia adaptacyjnego)	7631741
Przewód doprowadzający do uchwytu R-TIG 200/450 kompl.60°	8800582
Pierścień izolacyjny 450 z Pertinaxu	3400240
<b>Konfiguracje uchwytów z transportem drutu zintegrowanym w wiązce przewodów R TIG 150 i 260</b>	
Uchwyt spawalniczy R TIG CW 260W 12 4m UD G HF (bez przewodu doprowadzającego do uchwytu i pierścienia adaptacyjnego)	7631742
Przewód doprowadzający do uchwytu R-TIG 150/260 kompl.60°	8800583
Pierścień izolacyjny 260 z Pertinaxu	3400241
<b>Części zużywające się</b>	
Dysza podajnika zimnego drutu 0,8mm	7700095
Dysza podajnika zimnego drutu 1,0mm	7700096
Dysza podajnika zimnego drutu 1,2mm	7700097
<b>Konfiguracje z zewnętrznym transportem drutu</b>	
Przewód doprowadzający zimny drut do uchwytu 6m	7631744
Wąż skórzany do zimnego drutu do spawania metodą TIG, 4m, 50mm, sw (Proszę wybrać odpowiedni przewód doprowadzający drut zgodnie ze stosowanym rodzajem uchwytu)	7701060

## ROLKI TRANSPORTOWE DO MODUŁU PODAJNIKA DRUTU

Rolki transportowe

zob. strony 36-37

## CZĘŚCI ZAMIENNE DO MODUŁU PODAJNIKA DRUTU

Części zamienne do modułu podajnika drutu

zob. strona 37