



EWM PICOTIG 200 PULS TG T 1.80-A SPAWARKA INWERTER

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7257>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Parametry produktu:

- Producent: EWM
- Masa: 6.9 kg
- Bezpiecznik sieciowy (zwłoczny) [A]: 1 X 16 A
- Ciężar urządzenia [kg]: 6,9 kg
- Maks. pobór mocy [kVA]: 4,4 kVA
- Napięcie biegu jałowego [V]: 90 V
- Napięcie sieciowe (tolerancje) [V]: 1 x 230 V (-40 % - +15 %)
- Normy: IEC 60 974-1: -10 / znak CE / S / KLASA A KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ
- Stopień ochrony: IP 23
- Wymiary urządzenia dł. x szer. x wys. w mm: 475 x 135 x 250
- Zakres regulacji prądu spawania [A]: 5 A - 200 A
- Zalecana moc prądnicy [kVA]: 7,5 kVA

Korzyści:

- Inwertorowa spawarka TIG DC, chłodzona gazem
- Spawanie TIG oraz MMA (elektroda)
- Praca w trybie 2-taktu / 4-taktu
- Prąd pulsacyjny w TIG i MMA
- Zredukowany prąd wtórny wywoływany wyłącznikiem uchwytu
- Funkcja standby - oszczędność energii el.

- Praktyczna i zminimalizowana obsługa urządzenia ułatwia spawanie
- Pasek na ramię
- Przepięcie: Zabezpieczenie przez przypadkowym podłączeniem spawarki do napięcia trójfazowego 400V

Cechy:

- Chłodzona gazem spawarka inwertorowa TIG DC
- Spawanie metodą TIG z odtwarzalnym, elektronicznym zajarzaniem z użyciem jonizatora HF
- Bezpieczne zajarzanie również w przypadku długich wiązek przewodów
- Spawanie metodą TIG LiftArc bez HF
- Praca w trybie 2-taktu / 4-taktu
- Przejrzysty panel sterujący, przemyślane ograniczenie ilości regulowanych parametrów do najważniejszych funkcji
- Zredukowany prąd wtórny wywołany wyłącznikiem uchwytu
- Regulowane narastanie (UP-SLOPE)/ opadanie (DOWN-SLOPE) prądu
- Funkcja spawania punktowego / szepiania
- Spotmatic - oszczędność czasu szepiania o 50%
- Regulacja początkowego / końcowego wypływu gazu
- Spawanie elektrodą otuloną
- Automatyka impulsów spawania elektrodą otuloną z automatycznym określaniem wymaganych parametrów impulsów
- Idealne do spawania ścięciem graniowym
- Bezpieczne spawanie z góry na dół i spawanie pionu w górę
- Regulacja prądu i czasu gorącego startu
- Regulacja Arcforce
- Funkcja Antistick
- Oszczędność prądu dzięki wysokiej sprawności i funkcji standby
- Przenośna, z paskiem na ramię
- Zdolność łączenia zdalnego sterowania i uchwytu funkcyjnego
- Przyłącze sieciowe: 230 V / 16 A
- Duże tolerancje napięcia sieciowego +15% / -40%
- podłączenia do źródła 400V.

W zestawie:

UCHWYT SPARTUS SPP 26F - 8 METRÓW

REDUKTOR GCE 0781302

KABEL MASOWY

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333

e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230

e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645

e-mail: ea.serwis@op.pl
