

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/spawarka-inwertorowa-stel-iron-mig-303p-puls-chlodnica-i-wozek-p-3975.html>



Spawarka inwertorowa STEL Iron Mig 303P puls + chłodnica i wózek

Kod producenta	STEL IRON MIG 303P
Producent	STEL
Napięcie zasilania (V)	400
Prąd max(A)	300
Ilość rolek podających drut	4
Ciężar (KG)	34

Opis produktu

STEL IRON-MIG 303P - półautomat spawalniczy 300A z PODWÓJNYM PULSEM (produkcji włoskiej)

- Spawarka IRON-MIG 303P jest skonstruowana zgodnie z filozofią firmy STEL, która łączy jakość i niezawodność ze zgodnością z normami europejskimi.
- Kompaktowa, lekka i praktyczna konstrukcja sprawia, że przenośny Iron Mig 303P idealnie nadaje się dla wszystkich rodzajów prac, a także do warsztatów. Dzięki programom synergicznym można bardzo szybko dobrać parametry spawania na podstawie grubości blachy (wszystkie inne parametry są widoczne na panelu LCD).
- Duży **ekran LCD** zapewnia operatorowi spójne informacje o wszystkich parametrach.
- Panel LCD zabezpieczony jest osłoną w celu ochrony i zapobiegnięcia mechanicznemu uszkodzeniu.
- Spawarka Iron - Mig 303P zapewnia szybki i niezwykle prosty dobór parametrów za pomocą ustawienia grubości materiału, którym chcemy spawać.
- Technologia **ST-ARC** dostosowuje właściwości łuku do techniki operatora, nieregularności materiału, a także idealnie sprawdza się w trudno dostępnych miejscach.
- Niespotykane spawanie metoda **MMA** z regulowanym **PULSEM**.
- Profesjonalne spawanie metoda **TIG Lift** zapewnia możliwość regulacji **PULSU**, wpływu gazu przed i po spawaniu oraz opadanie prądu.
- Spawanie **MIG/MAG z PULSEM** zapewnia lepsze wtopienie oraz brak odprysków.
- Innowacyjna technologia **i-Cold Pulse** redukuje ciepło wprowadzone do materiału jednocześnie zwiększając prędkość spawania o 35%.
- Łuk jest bardziej skoncentrowany i intensywny, co zapewnia lepszą penetrację.
- Spawarka posiada programy do spawania aluminium (Puls/2-Puls). Nowością jest innowacyjny program **P.A.W.** do spawania cienkich blach aluminiowych (1-2 mm).
- Dodatkowe wyjście na gaz umożliwia jednocześnie podłączenie uchwyty MIG/MAG oraz TIG.
- Wbudowany elektrozawór gazu osłonowego umożliwia zastosowanie standardowego uchwyty TIG.
- Urządzenie wyposażone jest w **podajnik 4-rolkowy**.

Spawarka Iron-Mig 303P posiada programy do spawania:

- stali zwykłej
- stali zwykłej z pulsem
- aluminium z pulsem



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A
94-103 Łódź
NIP: 7272797306
sklep@ass.info.pl

-
- aluminium z podwójnym pulsem
 - P.A.W. – program do spawania cienkich blach aluminiowych (0,8mm – 2mm)
 - stal nierdzewna z pulsem
 - lutospawanie

ZASTOSOWANIE:

- Przemysł średni/ciężki
- Przemysł motoryzacyjny
- Konserwacja
- Warsztaty
- Budowlanka
- Stocznie
- Petrochemie
- Elektrownie atomowe
- Wojsko

Wyposażenie

- Uchwyt MIG MB501 5m
- Przewód masowy
- Wąż gazowy
- Instrukcja obsługi

Parametry

- **Prąd spawania/ Sprawność:** 300A/35%; 250A/60%; 200A/100%
- **Zasilanie:** 400V
- **Zabezpieczenie sieci:** 25A
- **Zakres regulacji prądu:** 15-300A
- **Szpuła drutu:** 15kg
- **Rolki:** 4
- **Wymiary:** 590 x 300 x 435 mm
- **Waga:** 34kg