

Inwertorowy półautomat spawalniczy FANMIG 250i MOST



FANMIG 250i jest nowoczesnym inwertorowym półautomatem spawalniczym do spawania metodą MIG/MAG lub elektrodą otuloną MMA. FANMIG 250i jest naturalnym następcą starszych półautomatów kompaktowych z regulacją skokową prądu spawania („transformatorowych”) np. FANMIG 280-4 MOST.

Urządzenie służy do spawania stali, stali nierdzewnej lub aluminium po przebrojeniu podajnika i uchwytu spawalniczego. Parametry spawania (napięcie i prędkość podawania drutu) ustawiane są w sposób płynny.

FANMIG 250i jest urządzeniem kompaktowym tzn. źródło prądu i podajnik znajdują się w jednej obudowie.

Urządzenie zasilane jest z sieci trójfazowej 3x400 V.

4-rolkowy podajnik drutu umożliwia spawania drutem ze szpul 15 kg / K300. Zalecane średnice drutów stalowych to 0,8 mm lub 1,0 mm, do aluminium 1,0 mm. Po zmianie polaryzacji można także stosować druty proszkowe samoosłonowe \varnothing 0,8-0,9 mm.

Podstawowe zastosowanie:

- prace remontowe,
- naprawy karoserii samochodowej,
- rzemiosło, wykonywanie lekkich konstrukcji stalowych,
- spawanie stacjonarne.

Panel sterowania jest wyposażony w dwa wyświetlacze parametrów spawania. Nastawianie parametrów odbywa się przy użyciu dwóch pokręteł, łuk można regulować indukcyjnością. Przełączniki służą do wyboru metody spawania MIG / MMA lub trybu pracy przycisku uchwytu spawalniczego 2T/4T.

Kompletacja:

Urządzenie dostarczane jest z przewodem masowym, wężykiem gazowym i instrukcją obsługi, standardowymi rolkami na drut stalowy 0,8-1,0 mm.

Opcjonalne uchwyty spawalnicze i akcesoria:

- Uchwyt spawalniczy M22 3 m MOST - 55 08 305090
- Uchwyt spawalniczy M22 4 m MOST - 55 08 305091
- Uchwyt spawalniczy M22 5 m MOST - 55 08 305092
- Uchwyt spawalniczy M22M 3 m MOST (obrotowy palnik) - 55 08 305095
- Uchwyt spawalniczy M22M 4 m MOST (obrotowy palnik) - 55 08 305096
- Uchwyt spawalniczy M22M 5 m MOST (obrotowy palnik) - 55 08 305097
- Rolka 0,8-1,0 30/22 - 51 13 007826
- Rolka 0,6-0,8 30/22 - 51 13 007783

Opcjonalny osprzęt do spawania aluminium i lutospawania (zalecana średnica drutu 1,0 mm, gat. AlMg5):

- Rolka 1,0AL-1,2AL - 51 13 007863 (x2)
- Wkłady teflonowe do uchwytu:
 - 55 13 013010 (3 m);
 - 55 13 013020 (4 m);
 - 55 13 013030 (5 m)
- Rurka mosiężna do eurogniazda - 51 13 008011.

Gwarancja: 24 miesiące.



Model	FANMIG 250i
Zasilanie	3x400 V/ 50-60 V/ Hz
Zakres prądu spawania	30 - 250 A
■ MIG/MAG	20 - 250 A
■ MMA	20 - 250 A
Napięcie biegu jałowego U_0	52,7 V
Zabezpieczenie sieci	20 A
Prąd I_{eff}	10,2 A (MMA)
Prąd I_{1max}	23 A
Cykl pracy X	250 A / 35%
■ MIG/MAG i MMA	191 A / 60%
	148 A / 100%
Prędkość podawania drutu	2 - 18 m/min
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP 21S
Rolki	4 x 30/22
Wymiary	900 x450 x 755 mm
Masa	47 kg
Gwarancja	24 miesiące
Numer katalogowy	51 00 023725



RYWAL-RHC Sp. z o.o.
ul. Polna 140B, 87-100 Toruń
rywal@rywal.com.pl

