



## Kemppi MinarcMig Evo 170 Półautomat inwerterowy Mig/Mag

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2540>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

#### Opis produktu

Seria urządzeń MinarcMig adaptive to adaptacyjne narzędzie dla mobilnego spawacza.

Urządzenia KEMPPI MINARCMIG EVO 170 pozwalają łatwo wykonywać wysokiej jakości spoiny. Z racji doskonałych właściwości spawalniczych i łatwości obsługi, cała seria produktów została w 2006 r. wyróżniona prestiżową nagrodą Red Dot w dziedzinie wzornictwa przemysłowego.

Czytelny panel sterowania KEMPPI MINARCMIG EVO 170 umożliwia zmianę parametrów spawalniczych w zależności od grubości spawanego materiału. Dodatkowy potencjometr daje możliwość do regulowania napięcia łuku poprzez to uzyskujemy większą kontrolę nad wykonywaną spoiną.

KEMPPI MINARCMIG EVO 170 umożliwia spawanie aluminium, stali i stali nierdzewnej metodą MIG/MAG.

W trakcie pracy urządzenia w trybie automatycznym na panelu sterowania ustawiamy tylko grubość spawanego materiału i наносimy korekcje napięcia łuku za pomocą górnego potencjometru. Mieszanek gazową dobieramy w zależności od spawanego materiału. Obciążalność tego urządzenia wynosi 170 A w cyklu pracy 25 %.

Cechy i zalety KEMPPI MINARCMIG EVO 170 :

- Płynna regulacja prądu spawania
- Zabezpieczenie termiczne
- Praca z agregatem prądotwórczym
- Odporność na wahania napięcia

Dane techniczne KEMPPI MINARCMIG EVO 170 :

Zasilanie 230V 50/60Hz 1faz  
Zakres prądu spawania: 20-170A  
Znamionowy prąd spawania:  
Cykl pracy x=25% 170A  
Cykl pracy x=60% 120A  
Cykl pracy x=100% 100A  
Zabezpiecznie sieciowe: 16A  
Masa: 9,8kg

Wyposażenie standardowe KEMPPi MINARCMIG EVO 170 :  
Przewód roboczy z uchyltem elektrodowym  
Przewód masowy z zaciskiem kleszczowym  
Pasek na ramię

Gwarancja producenta KEMPPi MINARCMIG EVO 170 :  
Osoba prywatna - 24 miesiące  
Działalność - 12 miesięcy

---

**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

---