

APARAT WMem MIG 250Di-Multimat



Obim isporuke: MIG gorionik 3 m Povratni komplet kablova (16 mm²) 3,0 m Crevo za gas ø5,5 x 8 mm Šelna ø 7 mm 2 kom Vrh ø0,6, 0,9, 1,0 mm Robusna kolica Fioka sa alatkama Sistem držača boce za gas

Šifra proizvoda: 3366-2954

Proizvođač: WMem REM POWER

183 600 RSD

Neto cena: 153 000 RSD

Opis proizvoda

Opis artikla:

- Kompaktan i prenosiv aparat za MIG / TIG / MMA zavarivanje
- Izdržljiv dizajn otporan na udarce
- Podesiva kontrola sile luka (MMA)
- Podesiva kontrola vrućeg starta (MMA)
- Funkcija zadržavanja okidača 2T / 4T / SPOT
- Beskonačna kontrola napona
- Podesiva induktivnost
- Podešavanje vremena pre i posle protoka gasa
- LIFT TIG uspostavljanje luka
- MIG / MAG EURO konektor
- Pohranjivanje parametara zavarivanja (4k)
- Intuitivni LCD / TFT ekran
- Jednostavno prelazite sa jednog procesa na drugi
- Višejezične mogućnosti
- Prečnik elektroda ø1,6 - 4,0mm
- Prečnik žice ø0,6 - 1,0 mm
- Mehanizam sa 4 pogonska točkića
- Termalna zaštita / Zaštita od prenapona
- Hot start - povećava početnu struju zavarivanja
- Anti stick - sprečava lepljenje elektrode
- Arc Force - Automatsko podešavanje jačine luka zavarivanja

Tehničke karakteristike:

Opseg struje: 40 - 250 A

Napon: 230 V / 1 Ph 50/60 Hz

Osnovna struja: 45 A

Max. izlaz na 20% r.c. MIG: 250 A / 26,5 V

Max. izlaz na 60% r.c. MIG: 144 A / 21,2 V

Max. izlaz na 100% r.c. MIG: 112 A / 19,6 V

Max. izlaz na 20% r.c. MMA: 200 A / 28 V

Max. izlaz na 60% r.c. MMA: 115 A / 24,6 V

Max. izlaz na 100% r.c. MMA: 90 A / 23,6 V

Max. izlaz na 20% r.c. TIG: 250 A / 20 V

Max. izlaz na 60% r.c. TIG: 144 A / 15,7 V

Max. izlaz na 100% r.c. TIG: 112 A / 14,5 V

Napon otvorenog kola: 69 V

Faktor snage na max. naponu: 0,75

Prečnik elektrode: 1,6 – 4,0 mm

OKC konektor: 16 mm²

Klasa zaštite: IP21S

Dimenzije: 950 x 490 x 890 mm

Težina: 50 kg

Deklaracija

- **Naziv proizvođača:** WMem REM POWER
- **Neto težina:** 50 kg
- **Bruto težina:** 50 kg
- **Marka proizvoda:** WMem REM POWER



