

Datum: 14.03.2026

Davčna št.: SI45490635

Telefon: 01 505 75 81

E-mail: [prodaja@varesi.si](mailto:prodaja@varesi.si)

WWW: [www.varesi.staging.digitalist.si](http://www.varesi.staging.digitalist.si)



(slika je simbolična)

## TELWIN ELECTROMIG 300 Syn. 400V

Kategorija: [Varilni aparati](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



TELWIN ELECTROMIG 300 Syn. 400V

**Telwin**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

Informacije o dostavi

Dostava na dom

Predvidena odprema jutri

Prezem v skladišču

Predviden osebni prevzem danes 8.00 - 16.00

Informacije o zalogi

Ljubljana

**Na zalogi 3 kom**

Maribor

**Ni na zalogi**

## Kratek opis

Priloženo gorilnik 250 3m cev za plin masa kabel 3m 50mm2 kolešček 1,0 - 1,2

Mikroprocesersko kontroliran inverterski varilni aparat, z 4-kolesnim pogonom žice, za MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-LIFT varjenje. Zaradi svoje fleksibilnosti varjenja različnih materialov (jeklo, nerjaveče jeklo, aluminij), idealna rešitev za širok spekter aplikacij, od vzdrževanja, inštalacij in intervencijskih posegov v avtomobilskih delavnicah. Hitro nastavljanje parametrov SYNERGIC funkcije naredi aparat izredno enostaven za uporabo. ATC tehnologija, narejena v Telwinu, zaradi najsodobnejšega nadzora obloka, omogoča enostavno doseganje odličnih varov na tankih materialih. Nastaviti je potrebno le debelino materiala in že lahko začnete variti. Avtomatska in inteligentna kontrola obloka ohranja visoko kvaliteto varjenja v vseh pogojih, pri različnih materialih in plinih. Operater lahko tudi ročno nastavlja dolžino obloka. Karakteristike: menjava polaritete za MIG-MAG varjenje s plinom ali BRAZING varjenje na voljo 30 standardnih programov (sinergijskih krivulj) vizualizacija varilnih parametrov (napetost, tok, hitrost žice) na LCD prikazovalniku nastavitve: čas naraščanja hitrosti žice, elektronska upornost, čas zavžiga žice, čas zapihovanja plina izbira 2T, 4T in točkovnega načina varjenja termostatska, prenapetostna, podnapetostna, nadtokovna, motogeneratorska ( $\pm 15\%$ ) zaščita sinergijsko nastavljanje parametrov z spreminjanjem le debeline materiala fino nastavljanje dolžine obloka

## Tehnične Specifikacije

Proizvajalec Telwin

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---