

Datum: 05.04.2026

Davčna št.: SI45490635
Telefon: 01 505 75 81
E-mail: prodaja@varesi.si
WWW: www.varesi.si



(slika je simbolična)

JASIC MIG PRO MIG 500P H20 3m

Kategorija: [Varilni aparati](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

Povpraševanje

x



JASIC MIG PRO MIG 500P H20 3m

JASIC

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 1 kom

Maribor

Ni na zalogi

Kratek opis

Priloženo: 1 x PRO MIG500P N36801 1 x komplet podajalnika žice WF-22 (P051) 1 x komplet rezervoarja za vodo 6,5 l (P056) 1 x komplet gorilnika 500A-3M-MB501D 1 x masa kabel 500A - 70 mm 3M

JASIC MIG500P in MIG350P sta robustna trifazna aparata, ki podpirata postopke MIG, TIG in MMA, zasnovana za zahtevne pogoje z zaščito IP23. • Digitalno krmiljenje z 32-bitnim mikroprocesorjem zagotavlja natančen nadzor pulzov in izboljšuje kakovost varjenja • Pulzni MIG zagotavlja čiste varilne spoje z vzdrževano penetracijo • Visoko natančno upravljanje valovnih oblik zagotavlja dosleden pulzni izhod in stabilno tvorbo kapljic • Strokovna sinergijska baza podatkov o varjenju pokriva večino scenarijev dela • 20 pomnilniških mest za shranjevanje prilagojenih nastavitvev parametrov Specifikacije: PRO MIG 350P N36701 in MIG 500P N36801 Model MIG500P (N36801) MIG350P (N36701) Napajanje 3-fazni AC380V±20% 50Hz Nazivna vhodna moč (kVA) 26,7 16,7 Faktor moči 0,9 0,89 Nazivni OCV (V) 86 86 V.R.D ? ? MMA, TIG Nazivni VRD (V) 15 15 Nazivni maksimalni izhod MIG (A/V) 500 A/39 V 350 A/31,5 V Nazivni maksimalni izhod MMA (A/V) 500 A/40 V 350 A/34 V Nazivni maksimalni TIG Izhod (A/V) 500 A/30 V 350 A/24 V Varilna napetost (V) 10~50 10~42 Varilna napetost (A) 30~500 30~350 Hitrost podajanja žice (m/min) 1,5-23,0 1,5-23,0 Napetost regulatorja grelnika (V) AC36 Izhodne značilnosti MMA&TIG: CC MIG/MAG: CV Delovna temperatura (?) -10~+40 Temperatura skladiščenja (?) -25~+55 Zaščitni razred IP23 Vrsta hlajenja Zračno hlajenje Zračno hlajenje Nazivni delovni cikel (%) 50 60 Učinkovitost (%) 91 90 Razred izolacije F F Dimenzije (D×Š×V mm) 785×330×666 630×300×540 Teža (kg) 59 45

Tehnične Specifikacije

Proizvajalec JASIC

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€
