

# GAMASTAR 3550CS SYNERGICKÝ INVERTOROVÝ MULTIFUNKČNÍ SVAŘOVACÍ ZDROJ



Synergický invertorový svařecí stroj řady GAMASTAR je určen pro svaření:

1. Obalenou elektrodou MMA.
2. DC TIG s dotykovým startem Lift-ARC (svaření v ochranné atmosféře netavící se elektrodou).
3. Svaření metodou MIG/MAG v ochranné atmosféře CO<sub>2</sub>, ARGONU nebo směsných plynů. Možnost manuálního nebo synergického nastavení parametrů.

**Objednací číslo:** 2792

**Výrobce:** Omicron - svařecí stroje s.r.o

**45 862,00 Kč**  
37 902,15 Kč bez DPH



## Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	39 897,00	48 275,00
Dlouhodobě snížená cena -5%:	ks	37 902,15	45 862,00

## Kompletní popis:

Synergický invertorový svařecí stroj řady GAMASTAR je určen pro svaření:

1. Obalenou elektrodou MMA.
2. DC TIG s dotykovým startem Lift-ARC (svaření v ochranné atmosféře netavící se elektrodou).
3. Svaření metodou MIG/MAG v ochranné atmosféře CO<sub>2</sub>, ARGONU nebo směsných plynů. Možnost manuálního nebo synergického nastavení parametrů.

U strojů typů CS je možné u funkce:

MMA-svaření obalenou elektrodou:

Nastavení proudu HOTSTARTu / SOFTSTARTu v %

Nastavení času trvání HOTSTARTu / SOFTSTARTu

Nastavení proudu ARC

Plynulé nastavení svařecího proudu

Stroj je vybaven funkcí ANTISTICK pro omezení svařecího proudu při zkratu

DC TIG-svaření netavící se wolframovou elektrodou:

Nastavení doby doběhu svařecího proudu

Nastavení koncového proudu

Plynulá regulace svařecího proudu

DC pulsní TIG-svaření netavící se wolframovou elektrodou:

Nastavení doby doběhu svařecího proudu

Nastavení koncového proudu

Nastavení frekvence pulsace svařecího proudu

MIG/MAG – sváření v ochranné atmosféře plynu:

Nastavení parametrů manuálně nebo pomocí synergie

Možnost elektronicky nastavit délku bodu

Nastavení hodnot sváření dlouhými body či přepnout stroj do režimu dvoutakt nebo čtyřtakt

Stroj je vybaven:

Dvoukladkovým podavačem svářecího drátu, eurokoncovkou pro možné připojení hořáku 3, 4, 5m, digitální řídicí deskou pro nastavení všech funkcí pomocí tlačítek a dva samostatné displeje zobrazující průběh sváření. Lze nastavit funkce: předfuk, výlet/náběh proudu, nastavení elektronické tlumivky, dohoření/doběh proudu, dofuk, body, bodové sváření, 2T, 2T body, 2T pulzy, 4T, 4T body, 4T pulzy.

Konstrukce svářecího stroje GAMASTAR zaručuje vysokou spolehlivost zdroje, výborné svářecí vlastnosti v široké oblasti použití. Při použití vhodné ochranné atmosféry lze svářet všechny druhy nízkolegovaných a vysocelegovaných ocelí i hliníku a jeho slitin.

Možnost svařování hliníku:

Hliník je možno svářet metodou MAG pouze drátem AlMg5 o průměru 1,0 mm nebo 1,2 mm s hořákem délky max.3 m vybaveným teflonovým bowdenem, značkovými proudovými špičkami určenými pro sváření hliníku. Podavač drátu je nutno osadit kladkou s U profilem. Svářené hliníkové díly musí mít stěnu min. 2 mm.

Príslušenství pro sváření hliníku odzkoušené ve firmě OMICRON- svářecí stroje s.r.o. je dodáváno v sadě nebo jednotlivě prostřednictvím prodejců svářecích strojů OMICRON.

Zatěžovatel: Měřeno při 40°C

MMA-obalovaná elektroda

35% - 350A - 34V

60% - 290A - 31,6V

100% - 260A - 30,4V

MIG-sváření v ochranné atmosféře

35% - 350A - 31,5V

60% - 290A - 28,5V

100% - 260A - 27V

ČESKÝ VÝROBEK

Parametry

napájecí napětí: 3x400V

proudový rozsah: 10-350A/30-350A

hmotnost: 53kg

rozměry: 725x487x655

Zatěžovatel 35%: 350 A

Zatěžovatel 60%: 290 A

Zatěžovatel 100%: 260 A

účinnost: 85 %

## Doporučené položky k nákupu:



### Hořák MB 36 EVO PRO 4m BINZEL

Typová řada hořáků MB EVO PRO představuje novou koncepci hořáků, která razí v jejich esignovém i funkčním řešení zcela nové cesty. Svařovací hořák zde tvoří spolu s rukou svářeče jeden silný celek. Jediná ergonomie, která je souhrou tvaru rukojeti,...

**5 985,00 Kč**

4 946,25 Kč bez DPH



### Separáčnı sprej BINZEL 400ml

Nejpoužívanější separáčnı sprej na ochran svařovacích hubic.

**83,00 Kč**

69,00 Kč bez DPH



### Sv.kabely komplet 3m 25mm<sup>2</sup> ESAB Confort bajonety 35-50

Svařovací kabely pro svařovací invertory do 200A (pro trvalé svařování elektrodami do průměru 4.0mm). Průřez kabelů 25mm<sup>2</sup>, délka kabelů 3m. Kabely jsou osazeny většími bajonetami typ 35-50, vhodné například pro svařovací zdroje ALFA IN Pegas.

**1 860,00 Kč**

1 537,50 Kč bez DPH

Na vý...



### Drát ESAB WELD G3Si1 pr. 1.0mm 15kg

Weld G3Si1 je poměděný drát z produkce společnosti ESAB určený pro svařování nelegovaných a nízko legovaných uhlík-manganových konstrukčních ocelí metodou MAG. Weld G3Si1 má širší chemické složení než naše prémiové dráty OK Autrod 12.51 a OK AristoRo...

**967,00 Kč**

799,50 Kč bez DPH



### Lahev CO2 15kg včetně náplně

Nová láhev CO2 15kg, životnost láhve 40let. Dodáváme včetně náplně.

**6 285,00 Kč**

5 194,21 Kč bez DPH



### RV CO2 PROCONTROL N1 s průtokoměrem a ohřevem 24V

Nový typ RV CO2 PROCONTROL N1 s průtokoměrem a ohřevem 24V

**4 980,00 Kč**

4 116,00 Kč bez DPH

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026