

## GAMA 1550A

Kompaktní, lehký stroj určený pro sváření stejnosměrným proudem obalovanou elektrodou metodou MMA a netavící se wolframovou elektrodou metodou TIG. Díky velmi dobrým svařovacím vlastnostem, spolehlivosti, nízké hmotnosti, malým rozměrům a výbavě jsou stroje GAMA 1550A vhodné k profesionálnímu využití ve výrobě, údržbě, na montážích i v domácí dílně.

**Objednací číslo:** 2377

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

**6 500,00 Kč**  
5 371,90 Kč bez DPH



### Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	6 286,00	7 606,00
Dlouhodobě snížená cena -15%:	ks	5 371,90	6 500,00

### Kompletní popis:

Kompaktní, lehký stroj určený pro sváření stejnosměrným proudem obalovanou elektrodou metodou MMA a netavící se wolframovou elektrodou metodou TIG. Díky velmi dobrým svařovacím vlastnostem, spolehlivosti, nízké hmotnosti, malým rozměrům a výbavě jsou stroje GAMA 1550A vhodné k profesionálnímu využití ve výrobě, údržbě, na montážích i v domácí dílně.

Stroje jsou vybaveny pro metodu MMA funkcemi: HOT START usnadňující zapálení elektrického oblouku zvýšeným proudem o 30% na 0,5 sekundy, ARC FORCE zajišťující elektronicky stabilitu elektrického oblouku a ANTI STICK automaticky zabraňující rozžhavení elektrody poklesem proudu na 10A při jejím přilepení ke svařovanému materiálu a její snadné oddělení.

Stroj GAMA 1550A je pro metodu MMA vybaven funkcí SOFT START zabraňující vypadávání jističů a propalování slabších materiálů náběhem proudu za 0,5 sekundy na nastavenou hodnotu a bezpečnostní funkcí V.R.D., kdy při jejím zapnutí je na výstupních svorkách 15V namísto 85V, dále pro metodu TIG funkcí LIFT ARC se startem oblouku lehkým dotykem s velmi nízkým opotřebením wolframové elektrody, funkcí DOWN SLOPE, kdy po oddálení elektrody od sváru klesne proud za 3 sekundy na 8A a dojde k vyplnění konce sváru bez vzniku kráteru. Pro snadné nošení jsou stroje vybaveny popruhem.

### Vybavení:

Popruh přes rameno, návod a záruční list. Svařovací kabely nejsou součástí zdroje. Vyberte si je dle vašich požadavků v příslušenství za zvýhodněnou cenu.

### Technické parametry:

Napájecí napětí: 1x230V V  
Proudový rozsah MIG: 10A - 150A A  
Hmotnost: 5,7kg kg  
Rozměry: 145x225x305 mm  
60% - 150A - 26V  
100% - 130A - 25,2V

Účinnost: 85 %

Český výrobek  
ZÁRUKA 5LET

## Doporučené položky k nákupu:



### Sv.kabely komplet 3m 25mm<sup>2</sup> FALCON 200

Svařovací kabely pro svařovací invertory do 200A (trvalé svařování elektrodami do průměru 3,2mm, občasné svařování elektrodou o průměru 4,0mm). Průřez kabelů 25mm<sup>2</sup>, délka kabelů 3m.

**1 624,00 Kč**

1 342,50 Kč bez DPH

Na výrobu jsou použity kvalitní kabely od renomovaného italského...



### Kladívko na strusku kovové

Kladívko na oklepávání strusky po svařování obalenou elektrodou. Celokovové násada s odpruženou rukojetí.

**92,00 Kč**

76,00 Kč bez DPH



### Kufr kovový žlutý pro GAMA HF / PFC

Odolný kovový kufr pro uskladnění a transport svářeček typu GAMA HF / PFC

**1 260,00 Kč**

1 041,09 Kč bez DPH



### Samozatmívací kukla Böhler Guardian 62

Samozatmívací kukla s velice dobrou optikou, určená pro náročnější uživatele, údržbářské provozy, montážní práce a zámečnické dílny.

**4 500,00 Kč**

3 719,01 Kč bez DPH



### Prodlužovací kabel na bubnu 40m 3x2.5mm<sup>2</sup> (vhodný pro invertory)

Naviják prodlužovacího přívodu s vestavnou zásuvkou 4 x 2P+PE s ochrannými víčky proti pronikání prachu a 20m kabelem H05VV-F3G2,5, buben 230mm z odolného plastu pro pohodlné navinutí celé délky kabelu, kvalitní kabel s plastovou izolací pro střední...

**2 919,00 Kč**

2 412,00 Kč bez DPH



### Elektrody OK 48.00 2.5x350mm

Nejrozšířenější OK bazická elektroda pro svařování nelegovaných a nízkolegovaných ocelí především označení P235/S235 až P420/S420 aj. Použitelná pro všechny polohy svařování s výjimkou polohy shora dolů. Obal se sníženou navlhavostí poskytuje houževn...

**1 270,00 Kč**

1 049,63 Kč bez DPH



### Elektrody OK 48.00 3.2x350mm (kratší - délka 350mm)

Nejrozšířenější OK bazická elektroda pro svařování nelegovaných a nízkolegovaných ocelí především označení P235/S235 až P420/S420 aj. Použitelná pro všechny polohy svařování s výjimkou polohy shora dolů. Obal se sníženou navlhavostí poskytuje houževn...

**1 319,00 Kč**

1 089,88 Kč bez DPH

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 26.04.2026