

GENIMIG 355DP LCD5 + VODNÍ CHLAZENÍ



Svařovací invertor pro použití při svařování metodami MIG/MAG, MMA (obalená elektroda), TIG LIFT DC

Objednací číslo: KWXSTGM355DP

Výrobce: KOWAX

45 000,00 Kč
37 190,08 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	set	53 160,92	64 325,00
Dlouhodobě snížená cena -30%:	set	37 190,08	45 000,00

Kompletní popis:

Zdroje GeniMig®355DP LCD5 jsou moderní invertorové svařovací zdroje nabízející velmi vysokou všestrannost svařování. Jejich hlavní výhodou je možnost svařování pomocí jedno nebo dvojitého pulzního proudu v režimu MIG nebo MAG. Díky moderní technologii IGBT a vysoce kvalitním součástem se jedná o ideální zařízení pro práce v automobilovém průmyslu, s ocelovými konstrukcemi, svařování hliníkových slitin a další.

Tři procesy v jednom zařízení (3v1):

MIG/MAG DC;

TIG LIFT DC;

MMA DC,

IGBT Invertor 350A,

Třífázový vstup ~3x400V+/-10%,

Synergie,

Zkrat, Single Pulse, Double Pulse

5,0 palcový barevný LCD displej

Grafické LCD rozhraní v Českém, Anglickém, Německém, Polském, Ruském jazyce,

2T/4T

4kladkové podávání,

Cívky 300mm/15kg, 200mm/5kg,

Digitální ovládání,

Funkce paměti: 18 kanálů pro nahrávání,

Ochrana proti nadproudu a přehřátí,

MODUL VODNÍHO CHLAZENÍ.

Součásti dodávky:

3m kabel 25mm² s držákem elektrod 300A a EUR konektorem

3m kabel 25mm² se zemnicí svorkou 300A
Podávací kladky:
o Ocel/Nerez (tvar V) 1,0/1,2mm
o HLINÍK (tvar U) 1,0/1,2mm
Plynová hadice vč.svorky
Vodní chlazení

Součástí není svařovací hořák MIG/MAG.

Technické parametry svařovacího zdroje:

- napájení 3~400±10%, 50/60Hz, příkon 13,9 kVA, jištění 20A pomalé
- sv.proud MIG: 40-350A
- sv.proud TIG: 10-300A
- sv.proud MMA: 30-300A
- zatěžovatel [A] (40°C 10 minut) 30% 350
- zatěžovatel [A] (40°C 10 minut) 60% 248
- zatěžovatel [A] (40°C 10 minut) 100% 192

Rozměry sv.zdroje dxšxv: 815x510x800mm
Hmotnost: 44,2kg

Technické parametry vodního chlazení:

Napájení: 3~400±10%, 50/60Hz (konektor do sv.zdroje)
Rozměry dxšxv: 640x270x270mm
Hmotnost: 18,0kg

Doporučené položky k nákupu:



Hořák Binzel B-LINE MB-501 4m KZ-2

Ekonomická varianta hořáků Binzel určená pro méně náročné využití.

6 937,00 Kč

5 733,00 Kč bez DPH



Hořák 240W 4m Euro kapalinou chlazený Blumenbecker

Kapalinou chlazený hořák typ 240, délka 4m.

5 070,00 Kč

4 190,00 Kč bez DPH



Drát SG2 pr.1,0 á 15kg WELDO G3Si1

Svařovací dráty WELDO G3Si1 pro svařování uhlíkových ocelí

817,00 Kč

675,00 Kč bez DPH



Lahev s náplní 82%Ar+18%CO2 MAG-OCEL 20 litrů/200 bar/4.9 m3

Nová láhev se stlačeným směsným plynem 82%Ar+18%CO2 20litrů/200bar/4.9 m3, životnost láhve 40let. Dodáváme včetně náplně.

6 668,00 Kč

5 510,74 Kč bez DPH



Redukční ventil Argon 200bar/32litrů GCE ProControl

Nový typ redukčního ventilu na argon a směsné plyny od výrobce GCE Autogen Chotěboř.

2 017,00 Kč

1 667,25 Kč bez DPH



ESAB keramický sprej na ochranu hubic MIG/MAG (CO2)

Keramický ochranný sprej ESAB pro ochranu svařovacích hubic hořáků MIG/MAG.

378,00 Kč

312,00 Kč bez DPH