

SVAŘOVACÍ POLOAUTOMAT OMI 385 MIG/MAG



Klasický svářecí poloautomat pro svařování v ochranné atmosféře MIG-MAG.

Objednací číslo: 2107smazano

Výrobce: Omicron - svářecí stroje s.r.o

52 512,00 Kč
43 398,00 Kč bez DPH



U této položky je cena na dotaz a momentálně nelze objednat.

Kompletní popis:

Profi svářecí poloautomat pro svařování v ochranné atmosféře MIG-MAG.

Konstrukce svářecích poloautomatů OMI zaručuje vysokou spolehlivost zdroje, výborné svářecí vlastnosti v široké oblasti použití. Při použití vhodné ochranné atmosféry lze svařet všechny druhy nízkolegovaných a vysocelegovaných ocelí. Měděné vinutí trať a výkonné chlazení umožňuje užití svářecích poloautomatů pro dlouhodobé nasazení.

Výbava:

OMI 385 umožňuje elektronicky nastavit délku bodu, hodnoty svaření dlouhými pulzy, předfuk, dofuk, dohoření, výlet či přepnout stroj do režimu čtyřtakt. Svářecí zdroj je navíc vybaven zpětnovazebním regulátorem, voltmetrem a ampérmetrem, který zaznamenává poslední údaje o svaření a všechny tyto funkce jsou řízeny mikroprocesorem. Eurokoncovkou je možné připojení hořáků 3,4,5 m.

Zatěžovatel:

25% - 350A - 31,5V

60% - 290A - 28,5V

100% - 260A - 27V

Český výrobek.

Parametry

napájecí napětí: 3x400V

proudový rozsah: 25-350A

hmotnost: 95 kg

rozměry: 490x810x860

Zatěžovatel: Měřeno při 40°C

25% - 350A - 31,5V

60% - 290A - 28,5V

100% - 260A - 27V

Doporučené položky k nákupu:



Hořák Parker SGB 240 4m ALFA IN

Plynem chlazený svařovací hořák MIG

3 348,00 Kč

2 767,00 Kč bez DPH



Hořák MB 24 EVO 4m BINZEL

Inovovaná řada plynem chlazených hořáků MB EVO 24 vhodná pro zámečnické a údržbářské provozy.

Zatěžovatel 60% při 250A svařovacího proudu při použití plynu CO₂, 220A při použití směsného plynu.

4 699,00 Kč

3 883,50 Kč bez DPH



Redukční ventil Argon 200bar/32litrů GCE ProControl

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

2 152,00 Kč

1 778,25 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.

6 768,00 Kč

5 593,39 Kč bez DPH



Drát ESAB Aristorod 12.50 pr. 1.0mm 18kg

Prémiový drát od firmy ESAB určený pro svařování většiny běžných nelegovaných konstrukčních ocelí s pevností v tahu do 530 MPa,

např. pro výrobu ocelových konstrukcí, tlakových nádob, transportních zařízení apod. Je vhodný i pro svařování jemnozrnných...

2 321,00 Kč

1 918,08 Kč bez DPH



Čistící prostředek pro ocelový drát

Sada 1ks svorky a 4ks čistícího filcu, určené pro nasazení na drát mezi cívku a podavač (kladky). Očistí drát od nečistot, oxidů a uvolněných šupinek mědi, zmenšuje opotřebování podávacích kladek a zanášení spirály (bowdenu) v hořáku.

239,00 Kč

197,40 Kč bez DPH



Separáční pasta Binzel

Separáční pasta sloužící k ochraně hubic hořáků před ulpíváním rozstříku svárového kovu. Bezsilikonový a bez obsahu jedovatých látek.

225,00 Kč

186,10 Kč bez DPH



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

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

387,00 Kč

319,80 Kč bez DPH

Ceny jsou platné ke dni tisku tohoto letáku: 25.04.2026