

alfain

Tento ceník obsahuje časově omezené cenové akce na vybrané typy našich svařovacích a řezacích strojů. Základní ceník, obsahující nejprodávanější svářečky, si můžete vyžádat u svého prodejce.



AKCE

platnost od 1. května
do 31. srpna 2019



ALF 251 MAJOR compact aXe

ODBOČKOVÉ STROJE PRO SVAŘOVÁNÍ METODOU MIG/MAG

Jsou určeny zejména do karosářských a průmyslových provozů, kde jsou při dlouhodobém nasazení kladeny vysoké požadavky na spolehlivost, produktivitu a snadnou obsluhu.

10 stupňů regulace napětí
EURO konektor hořáku
přehřev plynu

STROJ JE VYBAVEN:

- redukce
- plynová hadička
- zemnicí kabel



ALF 251 MAJOR compact AXE

kód E.073.M

22-997 Kč (884,50 €)



Kukla samostmívací S9B Rychlý

modrý žralok černá kód 575UN98Black

4-990 Kč



Kukla samostmívací ALFA IN S7S

oranž kód S7Sorance

2-070 Kč



Kukla samostmívací Barracuda

S777C černá

kód S777c

4-758 Kč



Ventil red. FIXICONTROL Argon 2

manometry GCE kód 6008

1-830 Kč



Sprašič plynu GS-40F na ventil s

manometry kód 6126

4-245 Kč



Držák hořáku MIG ALFA IN

Jednoduše se namontuje na rukojeť stroje

kód 5174

1-058 Kč

19 900 Kč
(765,38 €)

3 800 Kč (146,15 €)

1 400 Kč (53,85 €)

1 200 Kč (46,15 €)

1 830 Kč (70,38 €)

1 058 Kč (49,80 €)

250 Kč (9,62 €)

Standardní cena stroje mimo akcí je 21 620 Kč. Můžete si dokoupit za zvýhodněnou cenu jednu z výše uvedených kukel v množství odpovídající zakoupených strojů. Při koupi tohoto příslušenství za zvýhodněné ceny ušetříte až 3 097 Kč (119,10 EUR).

Hořák PARKER SGB 240 3m nebo 4m
SGB24-3 nebo SGB24-4

3-447 Kč

1 000 Kč (38,46 €)

můžete si zvolit jeden
z uvedených hořáků

Hořák PARKER STH 240AE 3m nebo 4m
STH24-3 nebo STH24-4

3-978 Kč



Prospekt
ke stažení:



Standardem je
dvoukladkový posuv
Příplatek za
čtyřkladkový posuv
990 Kč (38,08 €)

Technická data	ALF 251 aXe
Metoda	MIG/MAG
Síťové napětí	3 x 400/50 V/Hz
Rozsah svař. proudu	25 - 250 A
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	170 A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	200 A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	30%=250 A
Hmotnost	76 kg



HOMER E 160

SVAŘOVACÍ INVERTOR MMA (OBALENÁ ELEKTRODA)

- IGBT plně utěsněné pro vyšší odolnost proti prachu, vodě a vlhkosti
- Kompaktní a lehký
- Díky pevnému madlu a možnosti připojení popruhu je snadno přenosný
- Včetně kabelu s držákem elektrod a zemnicího kabelu, připojení rychlospojkami 10-25mm², délka kabelů 1,5m
- HOT START pro perfektní zapalování
- ARC-FORCE zabezpečující stabilní oblouk
- ANTI-STICK vypínající svařovací proud, pokud by mělo dojít nebo došlo k přilepení elektrody ke svařenci
- Jištěný a kompatibilní s elektrocentrálami



popruh
37 Kč
(1,42 €)



HOMER E
160 + box
černý

kód 5.0530

5-162 Kč
(198,54 €)

3 297 Kč
(126,81 €)

PODÍVEJTE SE NA VIDEO
S PRAKTICKOU UKÁZKOU SVAŘOVÁNÍ



Prospekt ke stažení

Technická data	HOMER E 160
Metoda	MMA
Síťové napětí	1 x 230 V/50 V/Hz
Rozsah svař. proudu	10 - 160 A
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	80 A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	105 A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	20%=160 A
Hmotnost	3,1 kg



Box pro PEGAS ČERNÝ 49x41x18 cm

kód 5.0126

650 Kč

zdarma



Kukla samostmívací Barracuda

S777C černá

kód S777c

4-758 Kč

1 200 Kč

(46,15 €)



Kukla samostmívací ALFA IN S7S

oranž kód S7Sorance

kód S7Sorance

2-070 Kč

1 400 Kč

(53,85 €)



Můžete si dokoupit profesionální

kabely 2 x 3m 10-25 160A

kód V9030034

4-040 Kč

495 Kč

(19,04 €)

Můžete si dokoupit za zvýhodněnou cenu jednu z výše uvedených kukel a kabely v množství odpovídající zakoupených invertorů HOMER. Při koupi tohoto příslušenství za zvýhodněné ceny ušetříte až 1 865 Kč (71,73 EUR).

Ceny uvedeny bez DPH
Nabídka platí do vyprodání zásob

Ceny uvedené v EUR platí jen pro export na Slovensko.

© ALFA IN a.s., foto ilustrační.
Vyhraujeme si právo změn.





PERUN 200 MIG SYN PFC



MULTIFUNKČNÍ INVERTOR PRO SVAŘOVÁNÍ METODOU MMA, MIG/MAG A TIG

Prospekt ke stažení



- je malý, přenosný
- synergické programy
- vysoká kvalita MIG/MAG, MMA, Lift ARC TIG
- MIG/MAG ve dvoutaktu nebo čtyřtaktu dráty G3Si1 nebo nerez průměry 0,6-1,0 mm, hliník. dráty 1,0 mm nebo trubčkovými dráty (pozor na změnu polaritu)
- svařuje obalenou elektrodou do průměru 4,0 mm
- TIG s dotykovým zapálením

Díky PFC můžete s Perunem 200 MIG SYN PFC svařovat na velmi dlouhých prodlužovacích kabelech



- velký a přehledný LCD display
- díky popruhu na zadním panelu snadno upevníte kabely a hořák k invertoru tak, aby byl pohodlně přenosný

VŠECHNY INVERTORY JSOU VYBAVENY:

- plynová hadička, zemnicí kabel, samostmívací kukla žralok

Technická data	PERUN 200 MIG SYN PFC		
Metoda	MIG/MAG	MMA	TIG
Síťové napětí	1x230 V /50-60 Hz		
Rozsah svař. proudu	20 - 200 A	10 - 200 A	10 - 200 A
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	130 A	120 A	140 A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	150 A	140 A	160 A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	30%=200 A	25%=200 A	35%=200 A
Hmotnost	18,4 kg		

PERUN 200 MIG SYN PFC + samostmívací kukla žralok S7SUN9BBBlack

kód 5.0291

33 314 Kč (-1 281,31 €)

23 729 Kč

(912,65 €)

Kukla samostmívací S9B Rychlý modrý žralok černý kód S7SUN9BBBlack	4 990 Kč	zdarma
Hořák SGB 150/240/250 3m nebo 4m nebo 5m PARKER kód SGB15-3, SGB15-4, SGB24-3, SGB24-4, SGB25-3 nebo SGB25-4	3 740 Kč	1 000 Kč (38,46 €)
Hořák STH 150 3m nebo 4m PARKER kód STH15-3 nebo STH15-4	2 855 Kč	1 000 Kč (38,46 €)
Hořák STH15 nepokrytý plný výkon Perun 200 MIG, ale jsou malé, mají polohovatelnou trubku hořáku, dostanou se do těžko přístupných míst.		
Vozík pro PERUN 200 MIG (rudí) kód 5.0513-2		6 692 Kč (257,40 €)
Kabel 3m 35-50 s držákem elektrod 200A 25mm ² kód VM0304		446 Kč (17,15 €)
Drát 0.8 Coreshield 15A D200/0,9 kg samo-ochranný cívka kód 4488-1		447 Kč (17,19 €)
<small>Cívka s 0,9kg samo-ochranného drátu je vhodná pro operativní svařování, pohotovost a bezpečnost, není nutné převážet a zapojovat láhev s plynem.</small>		

Při koupi tohoto příslušenství za zvýhodněné ceny ušetříte až 9 585 Kč (297,30 EUR). Úspora se počítá z rozdílu mezi původní cenou a akční cenou příslušenství ke stroji.

PERUN 200 AC/DC PULSE SVAŘOVACÍ INVERTOR PRO SVAŘOVÁNÍ METODOU TIG A MMA

Pro profesionální svařování metodou TIG s vysokofrekvenčním zapálením oblouku (HF) nebo LIFT ARC (s dotykem materiálu) a metodou MMA (obalená elektroda).

Dofuk ochranného plynu, doběh proudu (Slope Down), startovací proud, HF vysokofrekvenční zapalování, režim ovládání 2 a 4 takt a UP-DOWN ovládání z hořáku. Pro MMA: HOT START, ARC FORCE a ANTISTICK.

Prospekt ke stažení:



Technická data	PERUN 200 AC/DC PULSE	
Metoda	MMA - AC	TIG - AC
Síťové napětí	1 x 230 V / 50 - 60 Hz	
Rozsah svař. proudu	10 - 170 A	10 - 200 A
Jištění	16 @ (25 @)	
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	80 (110) A	120 (120) A
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	100 (140) A	140 (140) A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	20%=170 (40%=170) A	30%=200 (35%=200) A
Hmotnost	9,5 kg	



Díky popruhu na zadním panelu snadno upevníte kabely a hořák k invertoru tak, aby byl pohodlně přenosný

PERUN 200 AC/DC PULSE + hořák ARC T2

kód 5.0293

37 591 Kč (-1 445,80 €)

34 671 Kč (1 333,50 €)

Ušetříte až 2 920 Kč (112,30 EUR). Úspora se počítá z rozdílu mezi původní cenou a akční cenou příslušenství ke stroji

Hořák T2 4m 35-50 arc ST kód T2AST	zdarma
DEOX & FIT kód WPDEXFIT001	zdarma
<small>Je produkt, který umožňuje deoxidaci a repasovací nerezové oceli. Je určen všem, kdo potřebují tento proces zvládnout. Jeho použití je jednoduché.</small>	950 Kč
MAGNET ON/OFF 40 kg kód 6053	780 Kč
Kukla samostmívací S9B Rychlý modrý žralok kód S7SUN9BBBlack	3 800 Kč (146,15 €)
	4 990 Kč

arc
TORCHOLOGY
INTELLIGENT TORCH SOLUTIONS

Součásti hořáku ARC T2, T3W, T4W
Sada vybavení 2,4 s čepkou kód SGL4 (zabezpečuje perfektní distribuci ochranného plynu) 1 771,80 Kč

INVERTOR JE VYBAVEN:

- plynová hadička
- zemnicí kabel



Video na YouTube, které Vám představí přednosti hořáku ARC:



Katalog hořáků ARC



DOPORUČUJEME FIALOVÉ ELEKTRODY



Hořák ARC T2
Rozsah: 190A DC, 135A AC, DZ=35%

jsou použitelné v celém výkonovém rozsahu pro svařování oceli, slitin hliníku, titanu, niklu, mědi a hořčiku stejnosměrným (DC) i střídavým (AC) proudem, mají vynikající zapalovací vlastnosti, vyšší proudovou zatížitelnost a životnost

Ceny uvedeny bez DPH

Nabídka platí do vyprodání zásob

Ceny uvedené v EUR platí jen pro export na Slovensko.

© ALFA IN a.s., foto ilustrační. Vyhrazujeme si právo změn.



PEGAS 400 AC/DC VČETNĚ CHLADÍČÍ JEDNOTKY, HOŘÁKU A VOZÍKU (RUDLU)



INVERTORY PRO SVAŘOVÁNÍ HLINÍKU, NEREZI A OCELÍ TIG AC/DC A MMA

Technická data	Pegas 400 AC/DC			
Metoda	MMA - AC	MMA - DC	TIG - AC	TIG - DC
Síťové napětí	3 x 400 V / 50 - 60 Hz			
Rozsah svař. proudu	10- 400 A	10- 400 A	10- 400 A	10- 400 A
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	320 A		320 A	
Svařovací proud (DC=60%) I ₂	400 A		400 A	
Hmotnost setu	69 kg			

Pro profesionální svařování metodou TIG s vysokofrekvenčním zapálením oblouku (HF) nebo LIFT ARC (s dotykem materiálu) a metodou MMA (obalená elektroda).

Dofuk ochranného plynu, doběh proudu (Slope Down), startovací proud, HF vysokofrekvenční zapalování, režim ovládání 2 a 4 takt a UP-DOWN ovládání z hořáku. Pro MMA: HOT START, ARC FORCE a ANTISTICK.

Komplet obsahuje:

invertor, chladicí jednotku, vozík (rudlu), plynovou hadičku, zemnicí kabel a také novinku:

kapalinou chlazený hořák ARC T3W 4m nebo PARKER SGT 18SC 4m



Prospekt ke stažení:



Můžete shlédnout video na YouTube, které Vám představí přednosti hořáků ARC. Hořáky ARC jsou vybaveny novými technologiemi, které výrazně zvyšují jejich odolnost a životnost.

ARC
TORCHOLGY
INTELLIGENT TORCH SOLUTIONS



Hořák ARC T3W
Rozsah: 400A DC,
280A AC, DZ=100%



Hořák PARKER SGT18SC
Rozsah: 410A DC, 290A AC,
DZ=100

Katalog hořáků
ARC

Součástí hořáku ARC T2, T3W, T4W
Sada vybavení 2,4 s čočkou
kód SGL4

Zabezpečuje perfektní distribuci ochranného plynu
zdarma
1-771-80-Kč



INVERTOR JE VYBAVEN:

- plynová hadička
- zemnicí kabel



Díky rudlu je stroj snadno přemístitelný

Dodáváme jako zkompletovaný set

PEGAS 400 AC/DC včetně chladicí jednotky a vozíku (rudlu)

kod 5.0525-SET

105-946 Kč
~~(4-074,85 €)~~
96 000 Kč
(3 692,30 €)

zdarma
můžete si zvolit jeden z uvedených hořáků



Hořák T3W 4m 35-50 arc ST kód T3W4ST
nebo si můžete zvolit:

Hořák PARKER SGT 18SC 4m ST kód 18SCSL4ST



Kukla samost. S9B Rychlý modrý žralok černá
kód S7SUN9BBBlack 4-990-Kč



Ventil red. FIXICONTROL Argon
kód 6008 4-830-Kč



Kapalina chladicí ACL-10
5 litrů kód 4600 826-Kč



DEOX & FIT kód WPEDEXFIT001
Je produkt, který umožňuje deoxidaci a repasivaci nerezové oceli. Je určen všem, kdo potřebují tento proces zvládnout. Jeho použití je jednoduché.
950-Kč



MAGNET ON/OFF
75 kg kód 6052 4-350-Kč



Vozík pro TIG ALFIN T, AC/DC (rudlu)
kód 5.0513 5-980-Kč



4m Doplatek za 8m
8m délku hořáku 1 000 Kč
(38,46 €)



Doplatek za tlačítko UD Down 1 000 Kč
(38,46 €)

Ušetříte 9 946 Kč (382,54 EUR). Úspora se počítá z rozdílu mezi původní cenou a akční cenou příslušenství ke stroji.

Ceny uvedeny bez DPH
Nabídka platí do vyprodání zásob

Ceny uvedené v EUR platí jen pro export na Slovensko.

© ALFA IN a.s., foto ilustrační.
Vyhraujeme si právo změn.



AXE 400 IN COMPACT-44 H2O

SVAŘOVACÍ INVERTOR DO PRŮMYSLU A TĚŽKÝCH PODMÍNEK

Video
Stručný návod jak nastavit
parametry a synergické
programy
u aXe 400, 500 IN



STROJ JE VYBAVEN:
• redukce
• plynová hadička
• zemnicí kabel



aXe 400 IN COMPACT-44 H2O + modul 5 jobů

kód E.069-44H

~~81 954 Kč (3 152,07 €)~~

59 745 Kč (2 297,88 €)

Standardní cena stroje mimo akcí je 72 860 Kč. Můžete si dokoupit za zvýhodněnou cenu jeden z níže uvedených hořáků a ostatního příslušenství v množství odpovídající zakoupených strojů. Při koupi tohoto příslušenství za zvýhodněné ceny ušetříte až 9 094 Kč (349,77 EUR).

aXe.IN.5 Modul 5 JOBů pro aXe IN kód aXe.IN.5	2-590-Kč	zdarma
Hořák PARKER kap. chlazený SGB 501W 3m nebo 4m kód SGB500-3, SGB500-4	6-987-Kč	1 500 Kč (57,69 €)
Hořák PARKER kap. chlazený DMB 501W 3m nebo 4m kód DMB500-3 nebo DMB500-4	9-416-Kč	2 500 Kč (96,15 €)
Modul Elektroda (MMA) kód aXe.IN.E		2 500 Kč (96,15 €)
Kabel s držákem elektrod 3m kód VM0185	4-628-Kč	1 000 Kč (38,46 €)
aXe.IN.9 Modul 99 JOBů pro aXe IN kód aXe.IN.9		4 000 Kč (153,85 €)
Kukla samost. S9B Rychlý modrý žralok černá kód S7SUN9BBlack	4-990-Kč	3 800 Kč (146,15 €)
Ventil red. FIXICONTROL Argon 2 manometry GCE kód 6008		1 830 Kč (70,38 €)
Hořák drážkovací 500 A 5+10m kód 5478	6-900-Kč	6 540 Kč (251,54 €)



Prospekt
ke stažení:



Technická data	aXe 400 IN	
Metoda	MIG/MAG	MMA
Síťové napětí	3 x 400/50 V/Hz	
Rozsah svař. proudu	40 - 400 A	10 - 400 A
Svařovací proud (DC=100%) I ₂	400 A	400 A
Svařovací proud (DC=x%) I ₂	100%=400 A	100%=400 A
Hmotnost	99 kg	

PEGAS 60 PLASMA

PLASMOVÝ ŘEZACÍ INVERTOR

PRODUKTIVNÍ ŘEZ DO tl. 20mm

KVALITNÍ ŘEZ DO tl. 25mm

ODDĚLÍTE 30 mm



PEGAS 60 plasma PFC

kód 5.0514-2

~~40 280 Kč (1 549,23 €)~~

**38 007 Kč
(1 461,81 €)**

Sada START k hořáku SCP 120 kód 5864



~~2-928-Kč~~

2 588 Kč (99,54 €)

Prospekt
ke stažení:



Ušetříte až 2 273 Kč (87,42 EUR)
Úspora se počítá z rozdílu mezi původní cenou a akční cenou příslušenství ke stroji

Hořák Plasma SCP 120 6m kód SCP120-6-60	6-822-Kč	zdarma
Kukla samostmívací ALFA IN S7S oranž kód S7Sorance	2-070-Kč	zdarma

Technická data	Pegas 60 plasma
Metoda	plasma
Síťové napětí	3 x 400/50 V/Hz
Rozsah řezacího proudu	20 - 65 A
Řezací proud (DC=100%) I ₂	60 A
Řezací proud (DC=60%) I ₂	65 A
Řezací proud (DC=x%) I ₂	90%=65 A
Hmotnost	24 kg



Vzduchový filtr AT 1000 je perfektní řešení problémů vznikajících vlivem znečištěného tlakového vzduchu při plazmovém řezání. Filtr odstraňuje aerosolový olej a vlhkost z tlakového vzduchu a zachycuje nečistoty větší než 0,25 µm

Filtr vzduchový AT 1000 kód 5302
4-975,50-Kč

Sada pro filtr AT 1000 k PEGAS PLASMA kód 5304
477-Kč

1 796 Kč (69,08 €)

153 Kč (5,88 €)

Váš prodejce:



KATALOG
KOMPLETNÍ SORTIMENT
stáhněte si jeho elektronickou
verzi na www.alfain.eu/stahnout

Stáhněte si z www.alfain.eu/stahnout
KATALOG HOŘÁKŮ

PARKER

Hořáky MIG/MAG, TIG,
plazmové a jejich náhradní a spotřební díly.
Na našem eshopu naleznete přehledné spotřební
a náhradní díly hořáků v souvisejícím zboží.



ALFA IN a.s., č.p. 74
675 21 Nová Ves u Třebíče, CZ

www.alfain.eu, obchod@alfain.eu
tel.: +420 568 840 009
fax.: +420 568 840 966



Ceny uvedeny bez DPH

Nabídka platí do vyprodání zásob

Ceny uvedené v EUR platí jen pro export na Slovensko.

© ALFA IN a.s., foto ilustrační.
Vyhraujeme si právo změn.

