

# METAL KOVIS

1987

Izdvajamo iz ponude

**PROMOCIJA**

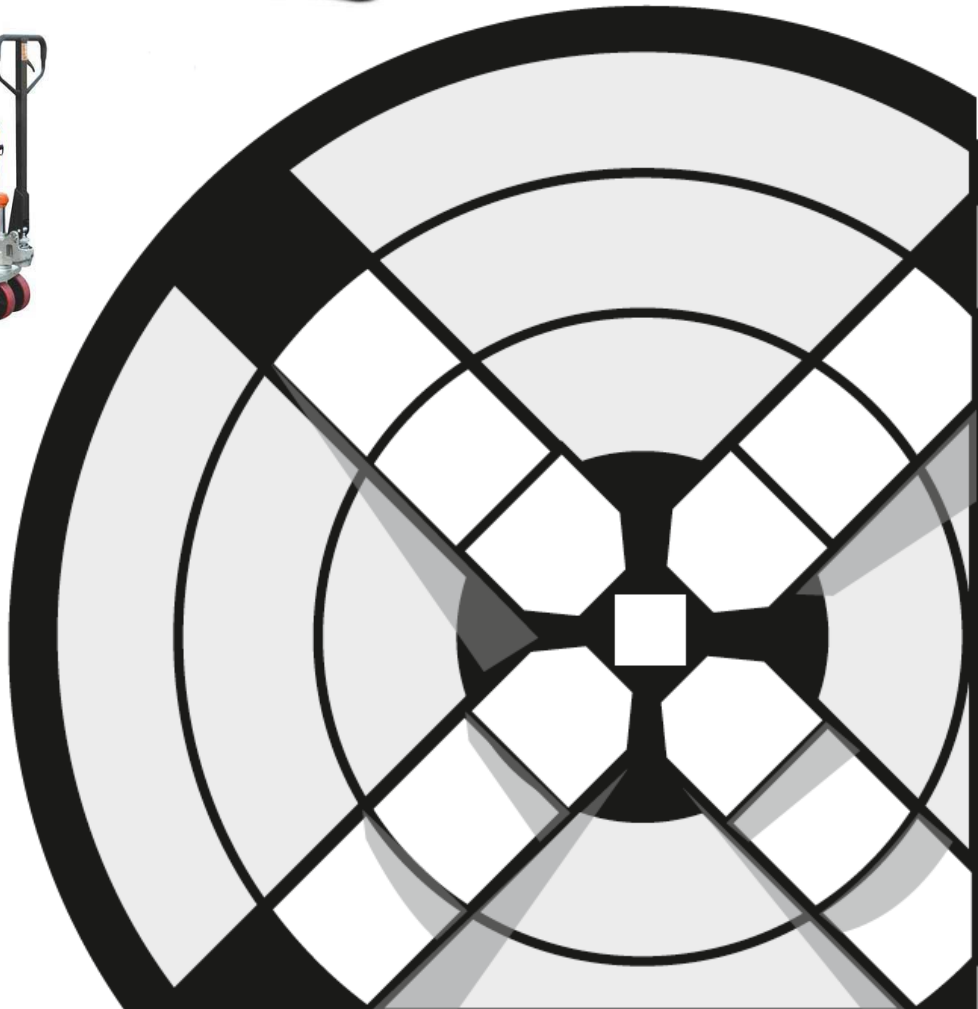
**PROSINAC 2024.**



Cijene u letku su veleprodajne izražene u eurima bez PDV-a. Fotografije i proizvodi ne moraju u potpunosti odgovarati stvarnom izgledu proizvoda.

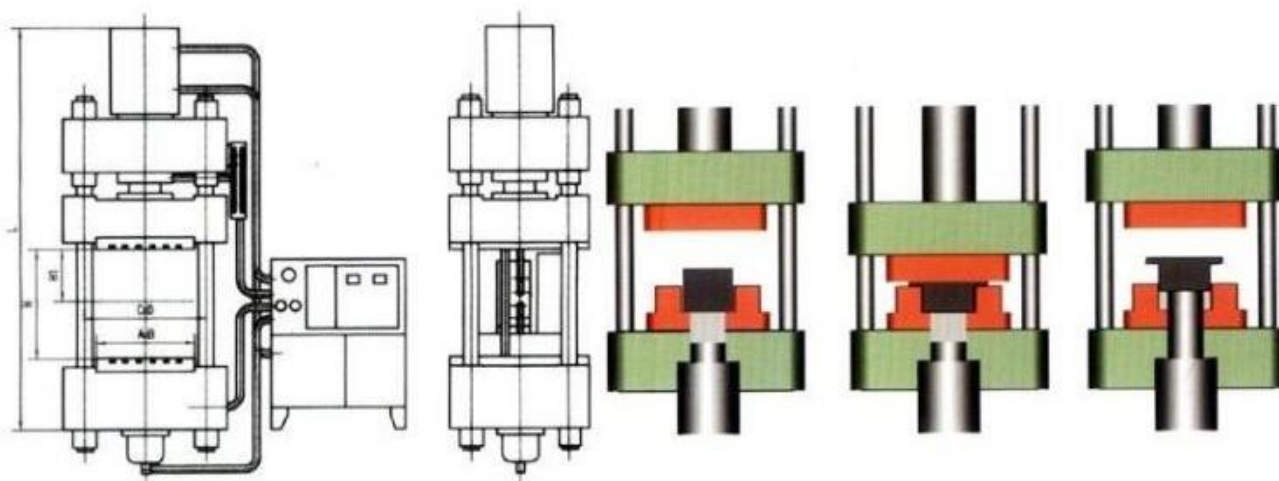
Ne preuzimamo odgovornost za moguće greške u produkciji.

Cijene za prikazane artikle vrijede od 01.12.2024. do 31.12.2024. ili do isteka zaliha.



## Hidraulična preša sa stupovima i izbacivačima "H" 200t s PLC-om

<b>Model</b>	<b>Y32-200T</b>
Radna sila	2000 kN
Hod	700 mm
Dubina grla	320 mm
Brzina spuštanja	100 mm/s
Brzina savijanja	8-15 mm/s
Brzina povrata	70 mm/s
Snaga motora	18,5 kW
Upravljanje preko PLC-a Ugrađeni izbacivači s donje strane stroja	
Redovna cijena VPC	39.684,12 €
<b>Akcijska cijena VPC</b>	<b>37.950,00 €</b>



## CNC obradni centar XH7122, Siemens 808D



Model	XH7122
Upravljačka jedinica	Siemens 808D
Dimenzija stola	700 x 210 mm
T-utor na stolu	5-18-100 mm
Hod X-os	400 mm
Hod Y-os	220 mm
Hod Z-os	350 mm
Razmak sredine pinole do stupa	270 mm
Razmak pinole od stola	75-520 mm
Prihvata u pinoli	BT-30
Snaga motora	2.5 - 3.7 kW
Broj okretaja pinole	8000 o/min
Maksimalna brzina posmaka	18 m/min
Brzi hod X/Y/Z	10 m/min
AC servo motor moment X/Y/Z	6 N.m.
Snaga motora pomaka X/Y/Z	0.75 kW
Spremnik alata	8 kom
Maksimalna dužina alata	175 mm
Vrijeme izmjene alata	7 s
Točnost pozicioniranje	0.02 mm
Ponovljivost pozicioniranja	0.01 mm
Dimenzije stroja dxšxv	1470 x 1550 x 2080 mm
Maksimalno opterećenje stola	200 kg
Težina stroja	1300 kg
<b>VPC cijena</b>	<b>23.900,00 €</b>



## CNC obradni centar VMC400E Siemens 808D

Model	VMC400ESIEMENS808D
Upravljačka jedinica	Siemens 808D
Dimenzije stola	600x350 mm
T-utor	14 mm x 3 x 120 mm
Broj T-utora	3
Maksimalno opterećenje stola	100 kg
Hodovi (XxYxZ)	400x350x400 mm
Udaljenost osovine od stola	60-460 mm
Udaljenost centra osovine od stupa	420 mm
Konus u osovini	BT40
Broj okretaja	8000 okr/min
Motor	3,7 kW
Brzina radnih hodova	do 10000 mm/min
Brzi hod (X / Y / Z)	30 / 30 / 24 m/min
Magazin	ATC s rukom; 16 mjesta za alate
Maksimalni promjer alata	
Alat do alata	fi 120x300mm
Maksimalna masa alata	8 kg
Pritisak zraka	0,5 – 0,7 MPa
Dimenzije stroja	3020x1950x2380 mm
Masa stroja	2000 kg
Linearne vodilice za sve tri osi Sistem centralnog podmazivanja MPG Radno svjetlo	
Redovna VPC cijena	32.517,09 €
<b>Akcijska VPC cijena</b>	<b>31.200,00 €</b>



## Obradni centar VMC1160 S FANUC 0i-MF Type 5 + 4 os

Model	VMC1160F0iMF+4os
Upravljačka jedinica	Fanuc 0i-MF
Dimenzije stola	1200 x 600 mm
T-utor	18-100 mm
Broj T-utora	5
Maksimalno opterećenje stola	600 kg
Hodovi (x/y/z)	1100 x 600 x 600 mm
Udaljenost osovine od stola	120-720 mm
Konus u osovini	BT40
Broj okretaja	8000 okr/min / 10000 okr/min
Motor	11/15 kW (AC servo)
Brzina radnih hodova	1-10000 mm/min
Brzi hod (X / Y / Z)	30 / 30 / 24 m/min
Magazin	ATC s rukom; 24 mjesta za alate
Maksimalni promjer alata x dužina alata	78 x 300 mm
Maksimalna masa alata	8 kg
Maksimalna dužina alata	300 mm
Minimalno vrijeme zamjene alata	alat-alat 1.55 s, okret-oket 5 s
Pritisak zraka	0,5 - 0,7 MPa
Pozicijska točnost	± 0.005 mm
Ponovljivost	± 0.003 mm
Dimenzije stroja	3100 x 2460 x 2860 mm mm
Masa stroja	6000 kg
Redovna cijena VPC	59.900,00 €
<b>Akcijska cijena VPC</b>	<b>57.900,00 €</b>



### Oprema stroja:

- o Fanuc 0i-MF
- o 4-ta os stroja s konjićem
- o linearne vodilice za sve tri os
- o sistem centralnog podmazivanja
- o MPG
- o FANUC Manual Guide
- o Hlađenje tekućinom i zrakom (prsten)
- o Hlađenje kroz vreteno visoki tlak
- o Kuglična navojna vretena s maticom (Hiwin)
- o Zamjena alat ruka
- o Transporter strugotine (lanac)
- o Spremnik alata 24 gnijezda
- o Hlađenje tekućinom i zrakom (prsten)
- o Svjetlosno i zvučno označavanje alarma
- o Radno svijetlo
- o Pištolj za zrak, pištolj za vodu





## Električni viličar 4000 kg, 4000 mm, Litium, EF4P20QC-157



<b>Model</b>	<b>EF4P20QC-157</b>
<b>Kapacitet dizanja</b>	4000 kg
<b>Visina dizanja</b>	4000 mm
<b>Dužina vilica</b>	1520 mm
<b>Pomak vilica</b>	Desno-lijevo Skupljanje i širenje
<b>Baterija</b>	Litium 8V412Ah
<b>VPC cijena</b>	<b>21.900,00 €</b>



- Kran u tri dijela
- Mehanička kočnica
- OPS sustav
- Pune gume
- LED radna svjetla
- Plavo osvjtljenje prolaza na podu
- Kabina
- Punjač



## Električni visokopodizni viličar SPN1016, 1600 mm

<b>Model</b>	<b>SPN1016</b>
Dimenzije prednjih kotača	180x50 mm
Dimenzije stražnjih kotača	74x70 mm
Dimenzije vilica	60/160/1150 mm
Širina vilica	550 mm
Visina dizanja	1600 mm
Brzina dizanja	0,8 m/s
Brzina spuštanja	0,11 m/s
Dimenzije viličara (dxv)	1780x1978 mm
Kapacitet dizanja	1000 kg
Masa viličara	305 kg
PVC kotači	
Ručna kočnica	
Baterija	
Punjač	
Redovna VPC cijena	1.950,00 €
<b>Akcijska VPC cijena</b>	<b>1.799,00 €</b>



## Paletni viličar s vagom 2000 kg

**DOSTUPNO  
ODMAH**



<b>Model</b>	<b>SAC20-560</b>
Nosivost	2500 kg
Minimalna visina vilica	85 mm
Maksimalna visina vilica	200 mm
Prednji kotači - 2 kom	200x50 mm
Dupli kotači na vilicama	80x70 mm
Dimenzije vilica	160x50 mm
Dužina vilica	1150 mm
Točnost vage	+/- 1 kg
Punjač	220 V
<b>VPC cijena</b>	<b>990,00 €</b>

\*samo za internu upotrebu

## Stolovi za zavarivanje, 3D, Nitrirani

Naziv serije	PLUS SERIJA
Debljina gornje ploče stola	12 mm
Zakošeni i obrađeni rubovi rupa	✓
Zakošenje rupa s donje strane	✓
Tolerancija izrade rupa	±0,1 mm
Tri mreže rupa sa svih strana	✓
Profil nogu	80x80x4 mm
Kapacitet nosivosti po nozi	500 kg
Ukupan kapacitet stola s 4 noge	2.000 kg
Ukupan kapacitet stola s 6 nogu	3.000 kg
Broj verzija dimenzija	10 verzija

DOSTUPNO  
ODMAH



\*stege se kupuju zasebno

Model	16_50x50_S_DIY_120x80	28_100x100_S_TWT_PLUS_150x100
Dimenzija stola	1200x800 mm	1500x1000 mm
Oblik stola	2D	3D
Promjer rupe	D16	D28
Razmak između rupa (mreža)	50x50 mm	100x100 mm
Redovna VPC cijena	599,00 €	1.850,00 €
Akcijska VPC cijena	499,00 €	1.690,00 €

