

SPECIALNA VARJENJA

Na IEVT smo zaradi lastnih potreb razvili spajanja različnih materialov. Med njimi je varjenje zelo pomembno. Obdelali smo ga s stališča oblikovanja spojev, izdelave varjencev, čiščenja, zaščitnih atmosfer, vpenjanja in hlajenja, varilnih parametrov in končne obdelave zvarov. Za preskušanje spojev uporabljamo standardne postopke za merjenje puščanja vakuumskih sistemov in komponent, ki nam zagotavljajo visoko stopnjo kontrole kvalitete spojev.

TIG

- varjenje nerjavnih pločevin debelin 0.5 - 3 mm
- varjenje bakrenih pločevin debeline 0.2 - 1.5 mm
- varjenje na rotacijski ali koordinatni napravi
- varjenje v zaščitnih komorah
- ščitenje korena zvara z inertnim ali drugimi plini

MIKROPLAZMA

- varjenje nerjavnih pločevin, kovarja debeline 0.1 - 0.5 mm
- varjenje na rotacijski ali koordinatni napravi

LASER

- varjenje različnih materialov od debeline nekaj mikrometrov do 0.3 mm
- doravnavanje (trimanje) neparjenih plasti na steklu
- varjenje tankih pločevin, žic ali cevok ter neparjenih plasti
- varjenje na računalniško vodeni koordinatni mizici
- varjenje na rotacijski napravi
- varjenje v različnih zaščitnih atmosferah
- označevanje in pisanje po različnih materialih z računalniškim programom

Preskušanje tesnosti varjencev

- preskušanje s helijevim leak-detektorjem
- poročilo o velikosti puščanja
- vsi spoji so po želji testirani individualno

ŽELIMO VAM USTREČI – POKLIČITE NAS !



**INŠTITUT
ZA ELEKTRONIKO
IN VAKUUMSKO
TEHNIKO**

61111 LJUBLJANA, TESLOVA ULICA 30, POB 59,
JUGOSLAVIJA

Telefon: 061 267-341, 267-377, 263-461
Telefax: 061 263-098, Telex: 31629 YU IEVT

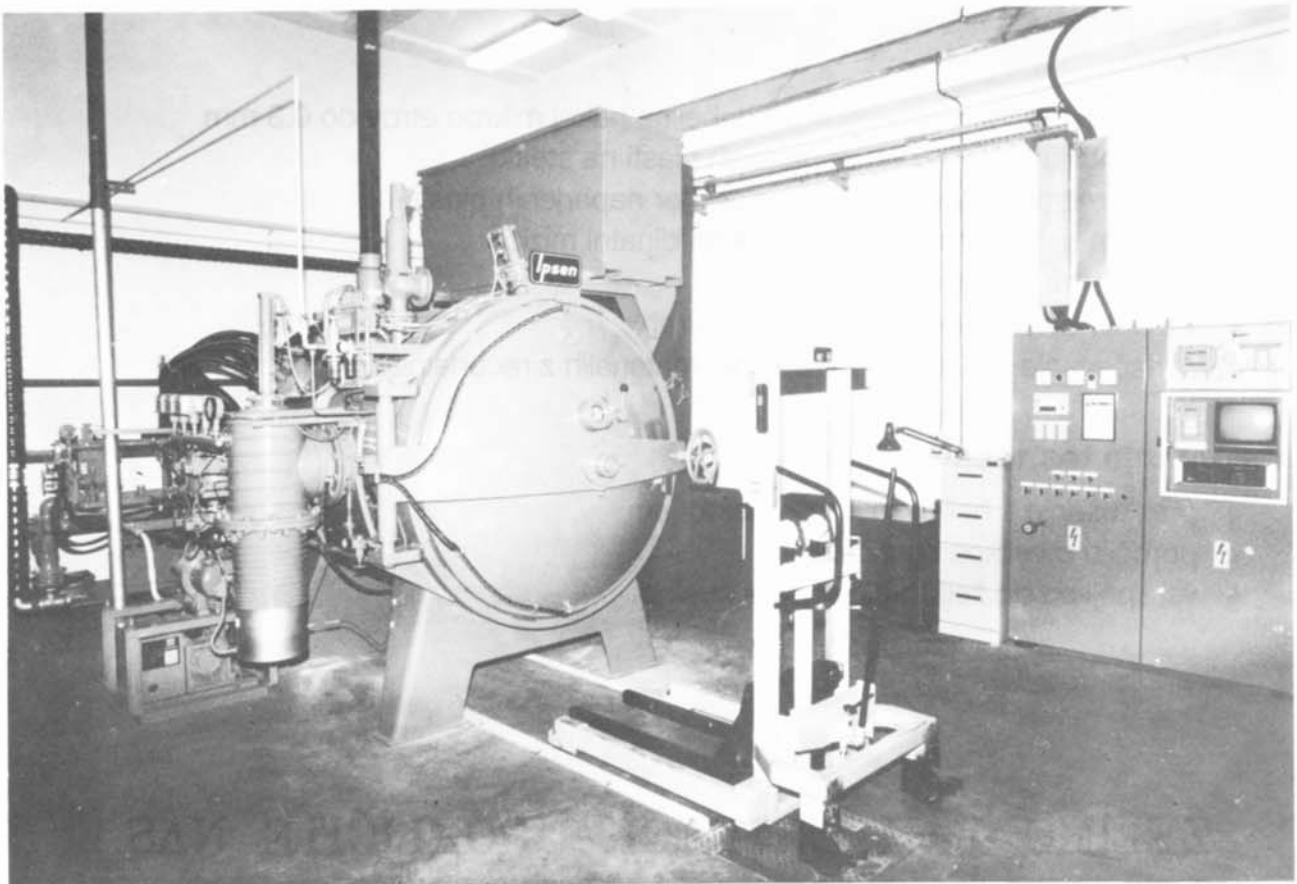
INŠTITUT ZA KOVINSKE MATERIALE IN TEHNOLOGIJE

Lepi pot 11, 61001 Ljubljana, p.p. 431

Telefon (061)332-502, Telefax (061)151-161
(prej METALURŠKI INŠTITUT)

Laboratorij za vakuumsko toplotno obdelavo, raziskave, razvoj in storitve

- svetlo žarjenje
- svetlo kaljenje
- raztopno žarjenje
- razplinjevanje
- žarjenje za poboljšanje magnetnih lastnosti
- visoko temperaturno spajkanje z istočasnim kaljenjem
- sintranje
- difuzijsko varjenje

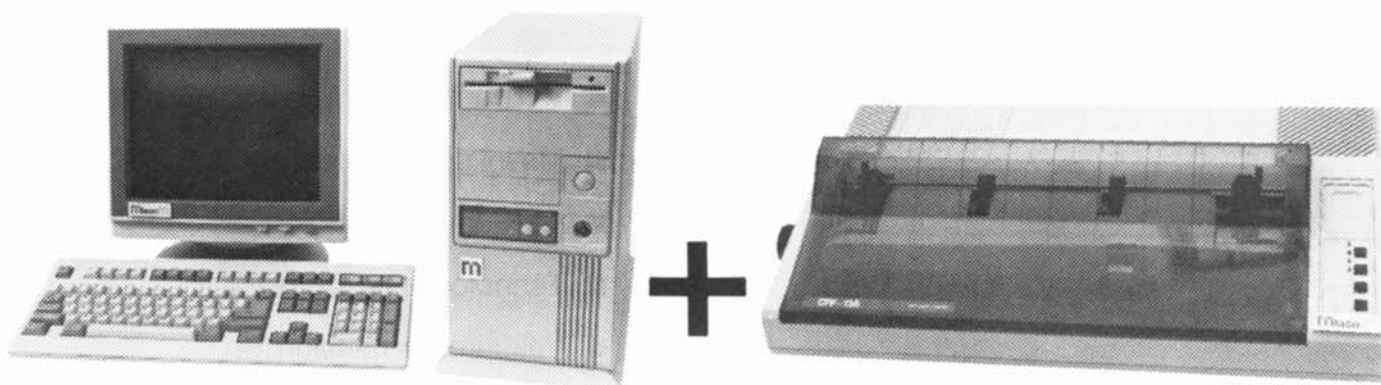


→ Vakuumska peč IPSEN VTC-324 R

mlacom

Mlacom d.o.o.

UGODNA
LEASING PRODAJA
NAJNIŽJE CENE
PRI NAS



PC-M-286-12-45 S TISKALNIKOM

- AT 286/12 MHz, 1 MB RAM, japonski hitri disk 45 MB, FDD 5.25" 1.2 MB (ali 3.5" 1.44 MB), tastatura 101, 14" monokromatski monitor, tiskalnik CITIZEN 9 igl. A4.

cena 104.000 SLT

- s tiskalnikom formata A3

cena 115.000 SLT

PC-M-286-16-45 NEAT S TISKALNIKOM

- AT 286/16 MHz, 1 MB RAM, japonski hitri disk 45 MB, FDD 5.25" 1.2 MB (ali 3.5" 1.44 MB), tastatura 101, 14" monokromatski monitor, tiskalnik CITIZEN 9 igl. A4.

cena 106.000 SLT

- s tiskalnikom formata A3

cena 117.000 SLT

PC-M-386-SX-16-45 S TISKALNIKOM

- AT 386/16-SX, 1 MB RAM, japonski hitri disk 45 MB, FDD 5.25" 1.2 MB (ali 3.5" 1.44 MB), tastatura 101, 14" monokromatski monitor, tiskalnik CITIZEN 9 igl. A4.

cena 115.000 SLT

- s tiskalnikom formata A3

cena 128.000 SLT

Nudimo vam tudi
generacijo računalnikov 386, 486
in dodatno opremo: trde diske, streamerje,
barvne monitorje, matrične in laserske tiskalnike,
chicony in cherry tastature, YU tastature,
risalnice ROLAND, modeme, scannerje, mreže,
neprekinjena napajanja.

Delovni čas servisa:

vsak dan od 9.00 do 12.00 ure in od 13.00 do 16.00 ure ter prvo soboto v mesecu od 8.00 do 11.00 ure.

Mlacom d.o.o. Koželjeva 6, tel. (061) 114-131, faks (061) 114-350



IZDELKI

- Vakuumske komponente in sistemi
- Masni spektrometri
- Vakuumske tehnologije
- Tehnologije tankih plasti
- Vakuumska metalurgija
- Vakuumska termična obdelava

SERVIS

- Servisiranje vakuumskih naprav in komponent
- "He"-leak detekcija
- Razvojne storitve
- Svetovanje
- Leasing



Zastopstva in servis:

MEDIVAK

MEDIVAK D.o.o., Peternelova 21, 61230 Domžale
Tel.: (061) 713 060, Fax: (061) 713 060