



**"STRELAC PLAST" d.o.o.**

**Vojvode Mišića 85;**

**78400 GRADIŠKA**

**Tel/fax:+387(0)51 833-140**

**JIB:4401054760000**

**Mob. :+387(0)65 524-299**

**PDV broj:401054760000**

**e-mail: strelacplast@teol.net**

**Matični broj:1759302**

**Carinski broj: 401054760000**

**Šifra djelatnosti:25 240**

*\*STRELAC PLAST \*d.o.o. Gradiška*

*Osnovano 10.02.1993. godine*

*Djelatnost 1 ⇒ prerada plastike (brizganje i vakumiranje)*

*2 ⇒ izrada alata za brizganje, vakumiranje, duvanje plastike*

*3 ⇒ razvoj proizvoda (dizajn-konstrukcija-prototip)*

*4 ⇒ izrada reklama (graviranih, svjetlećih)*

*Kupci -domaći -\*METAL\*a.d.Gradiška, \*Iskra tela L\*d.o.o.Laktaši  
MPM doo Srbac, POLY doo Gračanica, GOMEX doo BL  
\*Bravarija PILE\*, KIS PRODUKT i ostali  
-ino- \*k-uni\* Feistritz ,*

*Dobavljači - \*POLY\* Gračanica, \*BOKA-NOVA\* Srbac  
\*Bogner čelik\* , \*MBS Tehnologija\**

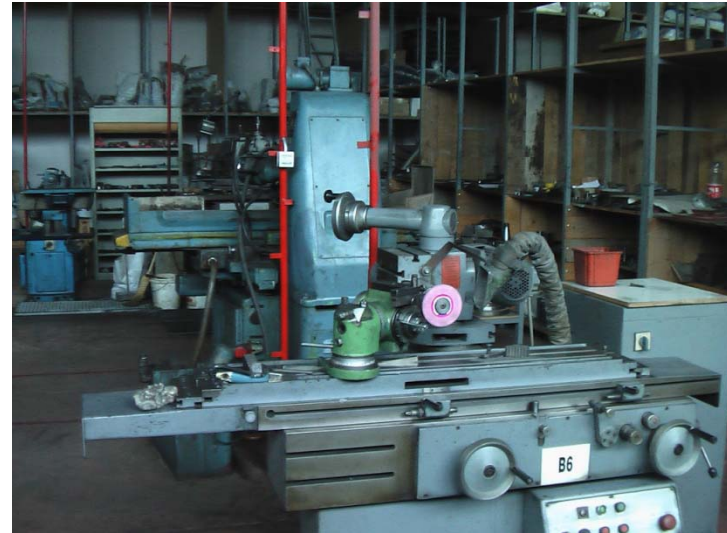
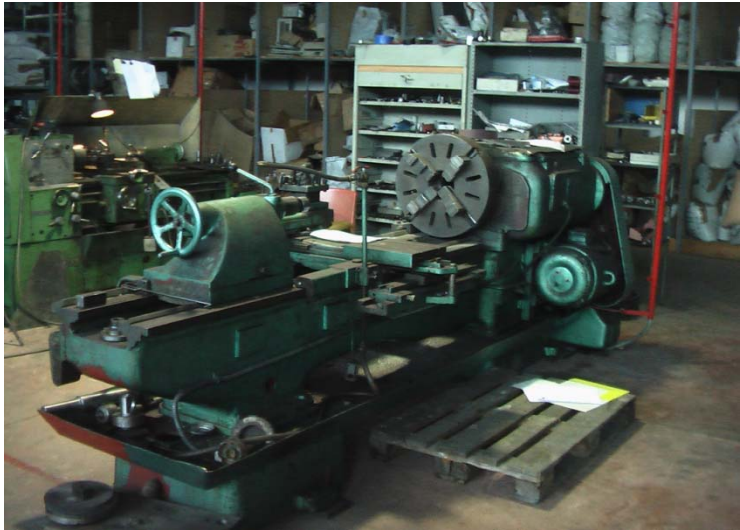
- Oprema - ⇒ pogon za brizganje -13 brizgalica  
-sa gramažom od 20 gr do 400 gr  
-sile 40 T do 180 T



- ⇒ pogon za vakuimiranje -- 3 vakumirke poluautomatske  
⇒ prostor za graviranje i izradu reklama



*alatnica-3 struga-2 glodalice -1 stubna bušilica,  
1 ravna, 1 kružna, 1 fazonska brusilica(univerzalne)  
CNC glodalica -obradni centar HURKO*



□ *Prostor - hala 1163 m2 ekonomsko dvorište 988m2*

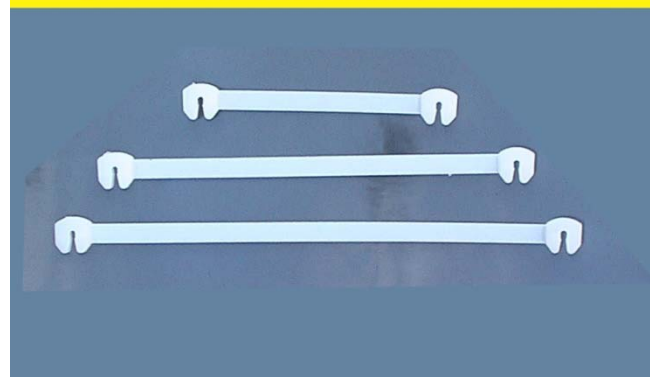


*Proizvodni program brizganja daje trenutno 178 proizvoda iz par oblasti*

### SAKSIJE VELIKI IZBOR



### VEZICE ZA POVEZIVANJE VOĆKI



### UKRASI ZA OGRADE



### KORPICE ZA VOĆE



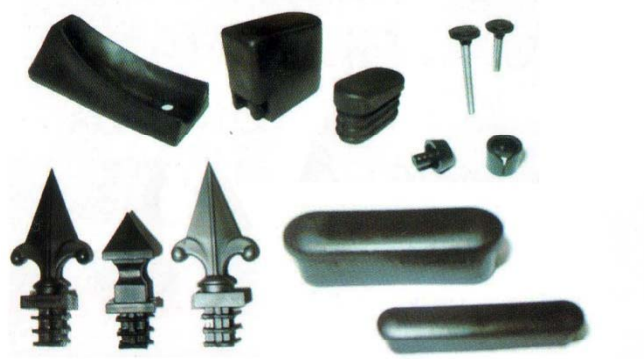
**ČEPOVI ZA CIJEVI**  
OKRUGLI, PRAVOUGAONI, KVADRATNI



**RUČKE, TIPLE, GRABLJE, VJEŠALICE...**



**ČEPOVI ZA CIJEVI**  
SPECIJALNI, UKRASNI I ALUMINIJUMSKI



**DIJELOVI ZA NAMJEŠTAJ**



## AMBALAŽA I VAKUMIRANI DIJELOVI

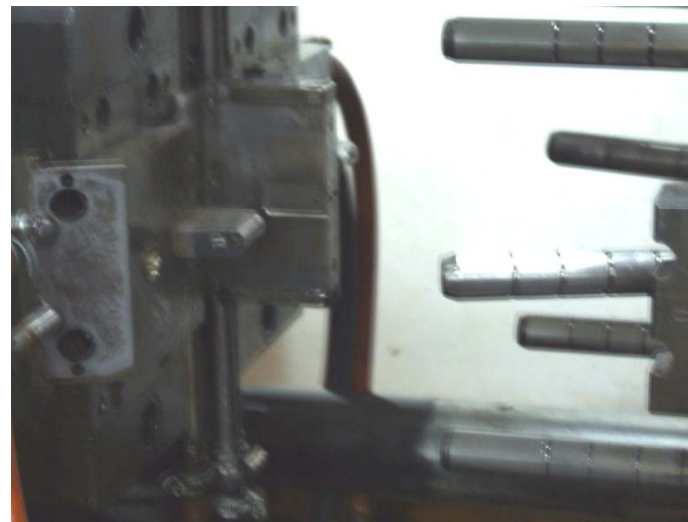


## GRAVIRANJE

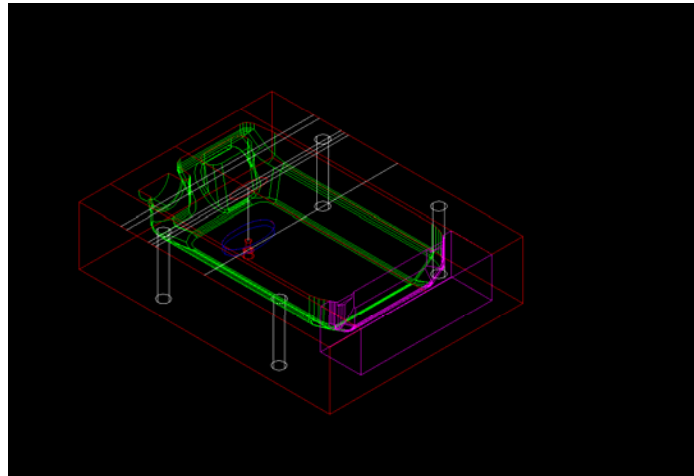




- ⇒ *Izrada alata za*
- *brizganje,*
  - *vakumiranje,*
  - *duvanje plastike*



*Razvoj proizvoda - dizajn-konstrukcija- proizvoda  
-izrada prototipa  
-konstrukcija alata*



*Hvala na pažnji !*