

Orodjarstvo

Izdelava ter projektiranje orodij za brizganje termoplastičnih mas

- Izdelava orodij do velikosti gabarida 1000mm*800mm
- izdelava orodij za ekstrudiranje termoplastičnih materialov (termični most za ALU okna)
- izdelava orodij za avtomobilsko industrijo (dekorativna tapeta vrat Daimler)
- izdelava orodij za svetilno tehniko (ohišje žarometov Lancia; ohišja meglenk)
- izdelava orodij za večkomponentno brizganje (Leča Lada Samara)
- izdelava orodij za preoblikovanje pločevine

Splošna obdelava kovin nudimo usluge

- CNC frezanje do dimenzije 1600mm*800mm
- CNC struženje do premera 500mm
- Klasično struženje do premera 1300mm dolžine 8m
- CCNC potopno ter žično erodiranje do dimenzije 1000mm*650mm višine 300mm
- Merjenje ter skeniranje na CNC 3D koordinatnem merilnem stroju

Izdelava ventilov ter črpalk za potrebe papirne industrije

Izdelava trgovinske opreme - kot so blagajniški pulti vhodni portomati, stojke

Specilani deli za tobačno in kemijsko industrijo



Predelava plastičnih mas

Brizganje termoplastičnih mas

Brizganje na strojih velikosti od 500kN do 3200kN

Brizganje tehničnih termoplastov (PA, PEI, PEEK, ...)

Izdelava ohišij pogonov črpalk



Izdelki za avtomobilsko industrijo- Leče, žarometi- (Nissan, Iveco,)

Dvokomponentno brizganje

Ekstrudiranje tehničnih profilov

