

Spritzguss

Herstellung von technischen Kunststoffteilen und Baugruppen aus allen gängigen Thermoplasten (außer PVC).

- 14 Arburg Spritzgussmaschinen
- Schließkraft von 250 bis 750 kN
- Teilegewicht von 0,1 bis 160 g
- größtenteils ausgestattet mit Entnahmegerten bzw. Angusspickern
- Spezialisierung auf kleine bis mittlere Losgrößen



Geplant

- Ultraschall-Schweißen
- Tampondruck

Werkzeugbau

Herstellung von Spritzgusswerkzeugen im eigenen Werkzeugbau oder in Zusammenarbeit mit bewährten Partnern.

Änderung oder Reparatur ohne lange Produktionsunterbrechung.

Vorbeugende planmäßige Wartung zum Erhalt der Einsatzfähigkeit auch nach vielen Jahren.

- Fräsmaschine EMCO FB-4
- Drehmaschine Nardini MS 175E
- Flachsleifmaschine ELB
- 2 Erodiermaschinen bes 320 K ZNC

