



DAL 1989

Siamo un'azienda giovane e dinamica, tra le principali in Veneto per la progettazione, produzione di stampi e stampaggio ad iniezione mono e bi-materiali.

L'azienda si propone come Fornitore Unico e Specializzato, siamo in grado di seguire il cliente in tutte le sue fasi, per esempio:

- ▶ **Co-Design, Engineering e Prototipazione:** grazie ai continui corsi di aggiornamento del suo ufficio tecnico, Statmec elabora efficacemente la commessa del cliente esaminando i punti di forza ed eventuali criticità dell'oggetto mediante una simulazione 3D.
- ▶ **Costruzione Stampi:** grazie alla realizzazione di alcuni campioni possiamo testare l'affidabilità del progetto e l'ottimizzazione del prodotto, con l'approvazione del cliente procediamo alla realizzazione della commessa.
- ▶ **Controllo Qualità:** per lavorare all'insegna dell'eccellenza ogni fase della lavorazione viene controllata dai nostri tecnici al fine di assicurare un lavoro efficiente ed efficace per noi e per i nostri clienti.



PRODUZIONE

► Il reparto stampaggio, forte di una consolidata esperienza e organizzazione interna, permette un'elasticità produttiva tale da evadere rapidamente ad ogni ordinativo.

► I nostri clienti provengono da una vasta gamma di distretti industriali:

- Agricoltura
- Automotive
- Casalinghi
- Computer
- Elettrodomestici
- Medicale



Reparto Officina:

- 2 centri di lavoro 5 assi
- 2 centri di lavoro 3 assi
- Centro di lavoro alta velocità 30000 giri
- Centro di controllo dimensionale
- Elettroerosione a filo
- 2 Elettroerosioni a tuffo
- Rettifica
- Saldatrice laser
- Trapano radiale
- Tornio 250x1000

Reparto stampaggio:

- Pressa 1080 T
- Pressa 500T
- Pressa 350T bicomponente
- Pressa 350T
- Pressa 270T
- Pressa 220T
- Pressa 180T
- Pressa 120T
- Pressa 100T
- Pressa 75T
- Pressa 40T
- Pressa 35T



Tipo di Lucidatura	Campi di applicazione	Rugosità μm
1 Tela 100/150	Lucidatura tecnica di punzoni o particolari interni	RA 0.69 / RZ 4.62
2 Tela 240	Lucidatura tecnica parti di estrazioni o fotoincisioni grosse	RA 0.39 / RZ 3.40
3 Tela 400	Lucidatura di matrici e punzoni per fotoincisioni medie o pressofusione	RA 0.23 / RZ 2.28
4 Tela 600	Lucidatura per oggetti stampati da verniciare o per fotoincisioni fini	RA 0.21 / RZ 1.22
5 Tela 800/1200	Lucidatura per prova stampo prima della finitura a specchio o per pezzi cromati	RA 0.18 / RZ 1.15
6 Tela 800 brillantatura 6 μm	Brillantatura	RA 0.06 / RZ 0.34
7 Diamante 3 μm	Lucidatura a specchio per pezzi colorati	RA 0.03 / RZ 0.12
8 Diamante 1 μm	Lucidatura a specchio per pezzi colorati trasparenti	Non riscontrabile



*Abbiamo progetti molto ambiziosi,
Mettici alla prova!*

Per ulteriori informazioni scrivi a sales@statmec.it
Oppure chiamaci allo 049-9902634

Ci trovi in via Alessandro Volta 14/A , 35037 Teolo (PD), Italia