

SERVICIO DE PROTOTIPOS DE FRATER AGUILAR

Tipos de prototipos, materiales y aplicaciones ofertadas por Frater Aguilar

Prototipos tecnología FDM

Materiales ABS, PC-ABS, PC, PPSF

Aplicación:

Piezas funcionales en materiales finales y rapid Manufacturing



Prototipos tecnología Polyjet

Materiales: Resinas acrílicas

Aplicación: Piezas con acabado fino y alta precisión. Piezas elásticas y transparentes



Prototipos Sinterizado

Materiales: Poliamida

Aplicación: Piezas similares Poliamida



Prototipos moldes silicona

Materiales: Múltiple gama de Poliuretanos y Epoxi

Aplicación: Series cortas y economicas



Prototipos tecnología Temponik

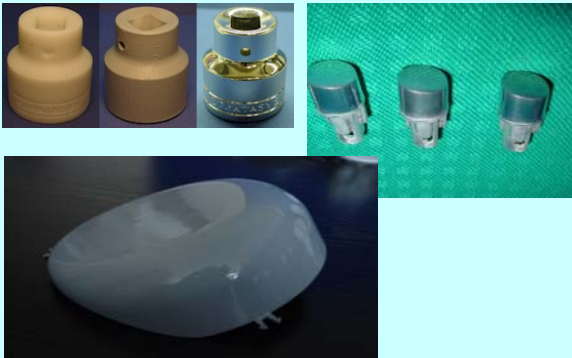
Materiales: Aluminio, Magnesio, Zinc y Zamak

Aplicación: Prototipos similares inyección aluminio



Acabados de pintura, pulido y cromados

Aplicación: Presentaciones, ferias, comercial



Ademas:

Moldes prototipo

Preseries en materiales reales

Sinterizado metalico en Acero

Diseño en CAD 3D

Servicios de Digitalizacion e ingenieria inversa



FRATER AGUILAR S.L.

Dep. Prototipos:

prototipos@frateraguilar.com

www.frateraguilar.com

Tel: 695 360 888

Fax: 983 440 514