



Formenbau für Prototypen



PHASE IHRES PROJEKTS

- Validierung des Designs von Teilen vor dem Start der Produktionsmittel.

IHRE BEDÜRFNISSE

- Validierung des Produkts in der Konfiguration des Serienprozesses.
- Produktionsstart bei Verzögerungen der Serienmittel.

FORMTYPOLOGIE

- Abdruckblöcke, die in ein INITIAL-Standardgehäuse oder eine komplette Form aus Stahl oder Aluminium eingesetzt werden.

RAUMGRÖSSE

Gemäß Analyse und technischer Validierung

- Volumen max = $<200\text{cm}^3$
- Fläche max = $<300\text{cm}^2$

LIEFERBAR

- 100 bis 5 000 Spritzgussteile in gutem Material und unter Serienbedingungen auf unseren Pressen.

Auf Anfrage: Erstellung von Capabilities, Prozessgrenzen, Einspritzregulierungsblättern, thermischer Validierung, Rheologie, SPC-Karte, etc ...

Spritzgussteile aus dem Endwerkstoff

Alle Thermoplaste
(außer PVC)

Injektionsversuche

Möglichkeit, bei Spritzversuchen in unserer Produktionsstätte anwesend zu sein.

Produktionsfristen

Etwa 4 bis 6 Wochen für die ersten Stücke.



TEL : +33 (0)4 50 69 33 73

INITIAL - 209, Route de Cran-Gevrier - Parc Altaïs - 74650 Chavanod - FRANCE

CONTACT@INITIAL.FR

Capital 400 000 € - RCS Annecy B 380 260 968 90B92 - Siret 380 260 968 000 58 - APE 7112B - N°TVA FR60 380 260 968

© Initial - Alle Rechte vorbehalten. Design: Initial - Freepik/pikisuperstar- Die Informationen sind unverbindlich. Dokument nicht vertraglich bindend.