

Werkzeug- und Formenbau, Kunststoffspritzguss

Mein Kooperationspartner

1948 wurden mit einer Drehbank Anhänger und Mostpressen hergestellt. Heute stellt das Familienunternehmen Druckgusswerkzeuge und Formen bis zu einer Größe von 3000mm x 1500mm und einem Gewicht von 30 Tonnen unter modernsten Fertigungsmethoden her. Eine Kunststofffertigung rundet das Produktangebot ab.

Werkzeug- und Formenbau

- Druckgussformen: bis zu einer Größe von 3000mm x 1500mm und einem Gewicht von 30 Tonnen, zur Verarbeitung von AL, MG und ZN, für Prototypen, Kleinserien und Serienwerkzeuge, Simulation von Gießläufen
- Pressformen: Fließ-Presswerke und SMC-Presswerkzeuge
- Spritzguss-Formen für Schäumwerkzeuge

Kunststoff-Spritzguss

- Fertigung: Klein- & Großserien, Lackieren/Beschichten Prototypen, Baugruppenfertigung, Bemusterungen von 250t – 800 t
- Maschinenpark: Windsor 250 t, 5 x 330 t, 3 x 650 t, 1 x 800 t, bald 1300 t
- (Groß-) Serienteile. Qualitätskunststoffteile aus allen gängigen Thermoplasten. Verarbeitung als Silo- Oktabin oder Sackware.
- Farbmischeinheiten direkt auf den Maschinen

Vorteile für Sie

- Werkzeug- und Formenbau und Kunststofffertigung aus einer Hand
- Die Bemusterungen der Werkzeuge werden ausschließlich auf den Serienmaschinen durchgeführt.
- Erfahrung und modernste Fertigungsmethoden

Branchenerfahrung

- Automotive
- Haushalt
- Elektroindustrie

Schnellinfo

- Druckgussformen
- Pressformen
- Kunststoff-Spritzguss
- Großserien, Prototypen