



KORNFELD
metall & kunststoff
Ges.m.b.H.&CoKG

Leobersdorferstraße 16
Günselsdorf, Niederösterreich 2525
Österreich

Telefon: +43 (0)2256 62375

Ihr Partner in Sachen Spritzguss und Werkzeugbau seit 1958! Aufgrund langjähriger Erfahrung im Bereich Kunststofftechnik können wir anhand vielfältiger Verfahren flexibel, hochqualitativ und kostengünstig für Sie planen und realisieren. Unser Betrieb umfasst die Bereiche Entwicklung und Konstruktion Werkzeug- und Formenbau Kunststoff-Spritzguss Montage Lackierung und Druck Chemisch Technisches Produkt br6 Werkzeugbau bei mk KORNFELD In unserem hauseigenen Werkzeugbau können wir vom Prototyping bis hin zum komplexen Spritzgusswerkzeug alles selbst fertigen. Wir arbeiten von der Produktentwicklung bis zur Werkzeugfertigung CAD/CAM-unterstützt und können daher einen raschen, flexiblen Produktionsablauf garantieren. Das Werkzeug ist neben der Art des Kunststoffes der entscheidende Faktor für die Qualität eines Kunststoffteiles. Sie haben Fragen? Senden Sie uns doch einfach Ihre Anfrage! Werkzeugbau aus

Aluminium Aufgrund unserer mehr als 30jährigen Erfahrung mit dem Einsatz von Aluminium im Werkzeugbau verwenden wir verschiedene Aluminium-Legierungen je nach Bedarf. Für Kleinserien oder Prototypen werden etwas günstigere Legierungen verwendet. Für technisch anspruchsvollere Werkzeuge und hohe Stückzahlen (bis zu 100.000 Stk. Garantie) werden hochfeste Legierungen eingesetzt. Für Massenproduktionen, wo hohe Standzeiten gefordert sind, empfehlen wir Werkzeuge aus gehärtetem Stahl 46-52 HR Kunststofftechnik bei mk KORNFELD Kunststoffe und ihre Verarbeitung gewinnen immer mehr an Bedeutung. Das resultiert aus den Forderungen, sparsam mit Rohstoffen umzugehen, um den wirtschaftlichen und umweltfreundlichen Aspekten gerecht zu werden. Die von uns angewandten Prozesse verbessern und sichern die Produktqualität unter wirtschaftlichen und ökologischen Voraussetzungen Auf unseren 9 BATTENFELD-Spritzgussmaschinen inklusive Handlingsgeräten, Trocknungs-, Förder- und Mischanlagen können wir Spritzgussteile mit Spritzgewichten von 1 g - 6000 g kompakt oder im TSG-Verfahren herstellen. In unserer Kunststofftechnik fertigen wir hauptsächlich auftragsbezogen Bauteile für elektronische Zutrittssysteme Bauteile für die Elektronikindustrie Bauteile für Medizintechnische Geräte Lagerbehältnisse und Komponenten für den Förderanlagenbau Lagerbehältnis-Systeme für die Medizintechnik Komponenten für Liftanlagen Wir verarbeiten alle gängigen Kunststoffe wie PS, PP, PA, ABS, PC sowie technische Kunststoffe (mit diversen Additiven wie z.B. Flammenschutz, Antistatikum oder Glasfaser oder Carbonfaser-verstärkte Kunststoffe) und Elastomere. Wir beraten Sie gerne in der Auswahl des geeigneten Kunststoffes für Ihren Anwendungsfall!

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)