



Kunststoffformteile sind heutzutage fester Bestandteil nahezu aller Industriezweige.

Hohe Designfreiheit, Beständigkeit und Funktionalität in Verbindung mit niedrigen Produktionskosten stellen nur einige Vorzüge von Präzisionsbauteilen aus Kunststoff dar.

Trotz moderner und verbesserter Technologien im 3D-Druck, der spanenden Bearbeitung sowie bei der Fertigung von Kunststoffspritzgussteilen lassen sich die Bauteile nicht immer vollständig ohne Grat herstellen. Die schonende und effiziente Entgratung hat jedoch oft einen maßgeblichen Einfluss auf die bestimmungsmäßige Funktion und Qualität der Produkte.

Von einfachen Tisch- und Standmaschinen für Prototypen und Kleinserien bis hin zu vollautomatisierten Anlagen für Ihre Serienproduktion – AVATEC bietet optimal an die Kundenbedürfnisse angepasste Anlagen und Verfahren.

Kompetente Beratung in Verbindung mit der Durchführung von Musterprozessen ermöglichen Ihnen die Umsetzung eines wirtschaftlichen Anlagenkonzepts mit einer praktikablen Bearbeitung.

Sprechen Sie uns einfach an!

