



Vakuumgießen



Das Vakuumgießverfahren ermöglicht in weniger als 5 Arbeitstagen eine Vervielfältigung des Urmodelles



Trotz leistungsfähiger 3D-CAD-Anlagen sind Modelle und Prototypen auch heute noch unerlässlich. Speziell bei mehrteiligen Erzeugnissen können bereits bei der Konstruktion grundlegende Fehler vermieden werden.

Zur Herstellung von Klein- und Vorserien ist das Vakuumgießverfahren eine sehr schnelle, flexible und kostengünstige Möglichkeit. Durch den Einsatz dieser modernen Technologie und die Leistung eines flexiblen Modellbauteams sind Durchlaufzeiten - von Preisangebot über Stereolithographie, Silikonformen und Vakuumgießen bis hin zu den ersten voll funktionsfähigen Prototypen - von weniger als fünf Arbeitstagen keine Seltenheit.

Von uns gelieferte Abgüsse werden in der Elektro-, der Automobil- und einer Vielzahl von Zulieferindustrien auch unter seriennahen Bedingungen eingesetzt.