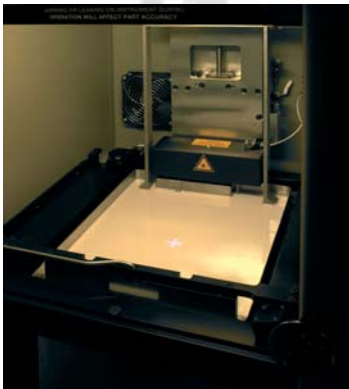
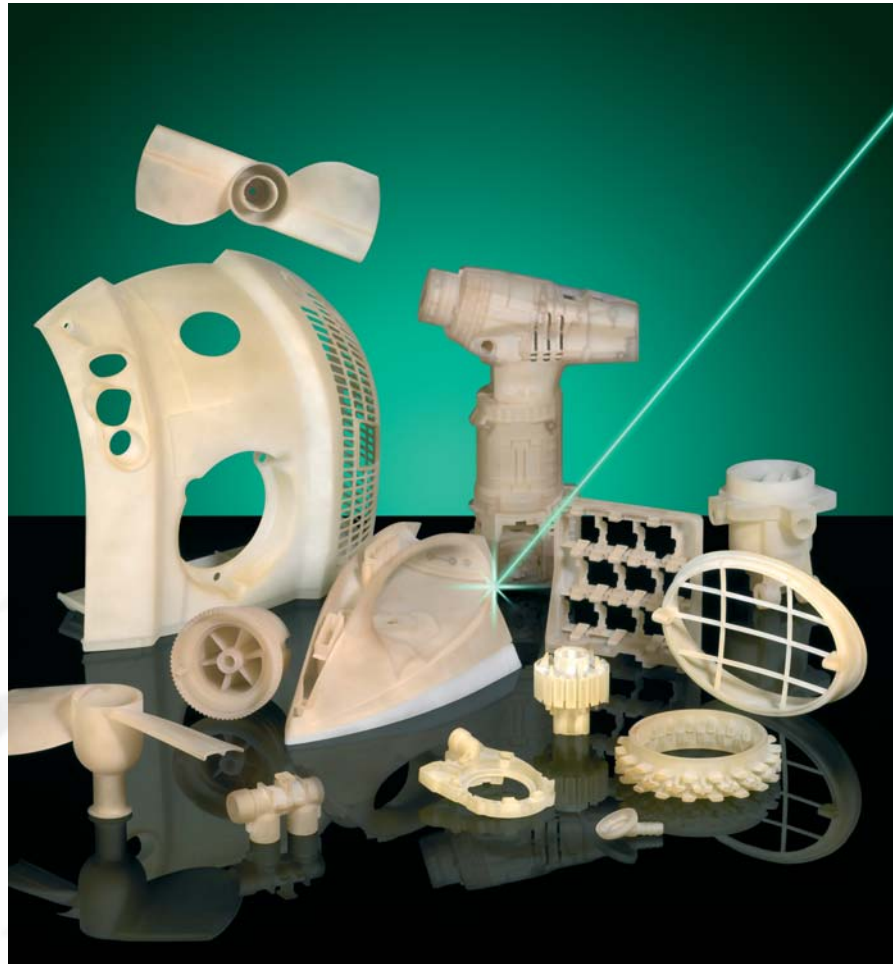


0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1  
1 1 1 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 1 1 1 0 0 0 0  
0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0  
0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0  
0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0  
0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0 1 1 0 0 1 0 1 0

## Stereolithographie



*Mit Hilfe von CAD-erzeugten Daten können in kürzester Zeit Modelle gefertigt werden*



Stereolithographie - Formen mit Laser

Die revolutionierende Technik im Musterbau

Eine Technologie, bei der mit Hilfe von CAD-erzeugten Daten, Modelle und Musterteile in kürzester Zeit gefertigt werden können.

Ohne aufwendig produzierte Werkzeuge, unter Zuhilfenahme eines Laserstrahles, werden die Modelle aus flüssiger Photopolymere schichtweise gehärtet. Hierbei entsteht ein festes dreidimensionales Urmodell.

Wir können Teile im Würfelmaß von 500mm als einteiliges Modell erstellen. Bei größeren Teilen werden die einzelnen Segmente passgenau zusammengefügt.