

**Metall****Selektives Lasersintern**

Bauraum [mm]	Materialien
275 X 275 X 320 120 X 120 X 100	1.4404 [X2CrNiMo17-12-2] 316L 2.4668 [NiCr19NbMo] Alloy 718 2.4856 [NiCr22Mo9Nb] Alloy 625 Aluminium
Ø300 X 400 Ø100 X 100	1.4404 [X2CrNiMo17-12-2] 316L 2.4668 [NiCr19NbMo] Alloy 718 2.4856 [NiCr22Mo9Nb] Alloy 625 Titan, Aluminium;

**Kunststoff****Selektives Lasersintern**

Bauraum [mm]	Materialien
350 X 350 X 420	PA12 TPU92
350 X 310 X 400	PA6 GB40
200 X 200 X 300	PA6 PA802 CF PEKK PEEK

**Fused Deposition Modeling**

Bauraum [mm]	Materialien
254 X 254 X 300	ABS

**Vakuulguss**

Bauraum [mm]	Materialien
bis 900 X 700 X 550	gummiartig; faserverstärkt; transparente Bauteile;

