**Pobierz ⤵ Poradnik projektowania do druku 3D w technologii SLA/LFS ➡ https://cadxpert.pl/poradnik-projektowania-do-druku-3d-w-technologii-sla-lfs/**

**Pobierz ⤵ Poradnik projektowania do druku 3D w technologii SLA/LFS ➡ https://cadxpert.pl/poradnik-projektowania-do-druku-3d-w-technologii-sla-lfs/**

**Z tego poradnika dowiesz się:**

**✅ jak zoptymalizować model CAD do druku 3D w technologii SLA/LFS**

**✅ jakie są maksymalne i minimalne wymiary drukowanych detali**

**Poznaj wskazówki dotyczące projektowania do druku 3D na drukarkach Formlabs Form 3 oraz Form 3L.**

Pobierz ⤵ Poradnik projektowania do druku 3D w technologii SLA/LFS ➡ https://cadxpert.pl/poradnik-projektowania-do-druku-3d-w-technologii-sla-lfs/

Z tego poradnika dowiesz się:

✅ jak zoptymalizować model CAD do druku 3D w technologii SLA/LFS

✅ jakie są maksymalne i minimalne wymiary drukowanych detali

Poznaj wskazówki dotyczące projektowania do druku 3D na drukarkach Formlabs Form 3 oraz Form 3L.