**Poznaj drukarkę 3D Stratasys F770 - maszynę do druku dużych gabarytowych lub serii produkcyjnych. Teraz sprawdzone rozwiązania technologiczne przemysłowego druku 3D znane z serii Stratasys F123 są dostępne w wielkim formacie.**

**Poznaj drukarkę 3D Stratasys F770 - maszynę do druku dużych gabarytowych lub serii produkcyjnych. Teraz sprawdzone rozwiązania technologiczne przemysłowego druku 3D znane z serii Stratasys F123 są dostępne w wielkim formacie.**

**Drukarka 3D Stratasys F770**

**✅ obszar roboczy: 1000 × 610 × 610 mm**

**✅ przekątna komory roboczej: 117,1 cm**

**✅ 140 godzin bezobsługowego wytwarzania**

**Dowiedz się więcej i sprawdź cenę na ➡ https://cadxpert.pl/drukarki-3d/stratasys-f770**

Poznaj drukarkę 3D Stratasys F770 - maszynę do druku dużych gabarytowych lub serii produkcyjnych. Teraz sprawdzone rozwiązania technologiczne przemysłowego druku 3D znane z serii Stratasys F123 są dostępne w wielkim formacie.

Drukarka 3D Stratasys F770

✅ obszar roboczy: 1000 × 610 × 610 mm

✅ przekątna komory roboczej: 117,1 cm

✅ 140 godzin bezobsługowego wytwarzania

Dowiedz się więcej i sprawdź cenę na ➡ https://cadxpert.pl/drukarki-3d/stratasys-f770