**Stratasys aktualizuje flagową dla technologii PolyJet serię J8. W nowej odsłonie mamy do dyspozycji wielomateriałowe i multikolorowe drukarki 3D ✅ Stratasys J826 Prime i ✅ J850 Prime oraz drukarkę 3D do typowo inżynieryjnych zastosowań i szybkiego prototy**

**Stratasys aktualizuje flagową dla technologii PolyJet serię J8. W nowej odsłonie mamy do dyspozycji wielomateriałowe i multikolorowe drukarki 3D ✅ Stratasys J826 Prime i ✅ J850 Prime oraz drukarkę 3D do typowo inżynieryjnych zastosowań i szybkiego prototypowania ✅ J850 Pro.**

**Dowiedz się więcej o premierowych maszynach w technologii PolyJet ➡➡➡ https://cadxpert.pl/aktualnosci/stratasys-j8-series-druk-3d-polyjet-w-nowej-odslonie**

Stratasys aktualizuje flagową dla technologii PolyJet serię J8. W nowej odsłonie mamy do dyspozycji wielomateriałowe i multikolorowe drukarki 3D ✅ Stratasys J826 Prime i ✅ J850 Prime oraz drukarkę 3D do typowo inżynieryjnych zastosowań i szybkiego prototypowania ✅ J850 Pro.

Dowiedz się więcej o premierowych maszynach w technologii PolyJet ➡➡➡ https://cadxpert.pl/aktualnosci/stratasys-j8-series-druk-3d-polyjet-w-nowej-odslonie