**W ramach #UsługiDruku3D wykonaliśmy dla Klienta obudowę oraz elementy zabezpieczenia sprzętu monitorującego montowane do śmigłowca. Wydruk 3D został wykonany na przemysłowej maszynie Stratasys Fortus 450mc z materiału PC-ABS, który zapewnia doskonałą udar**

**W ramach #UsługiDruku3D wykonaliśmy dla Klienta obudowę oraz elementy zabezpieczenia sprzętu monitorującego montowane do śmigłowca. Wydruk 3D został wykonany na przemysłowej maszynie Stratasys Fortus 450mc z materiału PC-ABS, który zapewnia doskonałą udarność i pasowność elementów. Warto zwrócić uwagę na precyzyjne wykonanie otworów montażowych, jakość druku na zaokrąglonych krawędziach oraz dokładne odwzorowanie geometrii wewnątrz obudowy.**

**Potrzebujesz części na zamówienie? Skontaktuj się z nami: ? uslugi@druk3d.cx ? 12 307 25 24 wew. 2 ? 787 054 856**

W ramach #UsługiDruku3D wykonaliśmy dla Klienta obudowę oraz elementy zabezpieczenia sprzętu monitorującego montowane do śmigłowca. Wydruk 3D został wykonany na przemysłowej maszynie Stratasys Fortus 450mc z materiału PC-ABS, który zapewnia doskonałą udarność i pasowność elementów. Warto zwrócić uwagę na precyzyjne wykonanie otworów montażowych, jakość druku na zaokrąglonych krawędziach oraz dokładne odwzorowanie geometrii wewnątrz obudowy.

Potrzebujesz części na zamówienie? Skontaktuj się z nami: ? uslugi@druk3d.cx ? 12 307 25 24 wew. 2 ? 787 054 856