

# SpaceA



## WENIGER GEWICHT, MEHR TEMPO. FUNKTIONALE FLUGKOMPONENTEN.

MIT PELLETBASIERTER FERTIGUNG AUF DER SPACEA GEN2.

### LUFTFAHRT & DROHNEN

#### Kernherausforderungen der Industrie

- » Leichtbau mit hoher Festigkeit
- » Zertifizierbare Materialien
- » Kostenreduktion bei Kleinserien und Prototypen

#### Wie kann Pellet AM diese Herausforderung bedienen?

- » Verarbeitung hochleistungsfähiger Materialien (PEEK, PEI, PPS)
- » Herstellung funktionsintegrierter, leichter Strukturen
- » Ideal für UAVs, Werkzeuge, Luftkanäle, Montagevorrichtungen

#### Warum SpaceA Gen2?

- » Simultansteuerung der Achsen mit bis zu 400 mm/s
- » Doppeldüsenteknik und Extruder mit Austragsraten bis zu 30 kg/h
- » hohe Verfügbarkeit
- » Einfache Bedienung
- » Einfache Maintenance
- » Kostengünstiger Modularaufbau

#### Warum YIZUMI?

- » Zweitgrößter Gussmaschinenbauer der Welt
- » > 760 Mio. € Umsatz / Jahr
- » > 14,000 Maschinen / Jahr
- » > 100,000 Maschinen ausgeliefert
- » > 4,500 Mitarbeiter weltweit
- » > 800,000 sqm Produktionsfläche
- » 24/7 Service verfügbar

Mehr zum Thema  
SpaceA Gen2:



Erfahren Sie mehr  
über YIZUMI:

