



SCHLAGZÄH, PRÄZISE, TEMPERATURBESTÄNDIG.

MIT PELLETBASIERTER FERTIGUNG AUF DER SPACEA GEN2.

PC (POLYCARBONAT)

Vorteile des Materials

- » Sehr hohe Schlagzähigkeit und Wärmeformbeständigkeit
- » Gute Maßhaltigkeit, transparent verfügbar

Einsatzanwendungen

- » Werkzeugbau, Gehäuse, Schutzelemente, Luftfahrt

Besonderheit bei der Nutzung im Pellet AM

- » Exzellente Dimensionsstabilität bei Temperierung
- » Kombinierbar mit ABS (PC-ABS) für bessere Zähigkeit

Warum SpaceA Gen2?

- » Simultanansteuerung der Achsen mit bis zu 400 mm/s
- » Doppeldüsentechnik 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:

