



MAXIMALE FESTIGKEIT BEI MINIMALEM GEWICHT.

MIT PELLETBASIRTER FERTIGUNG AUF DER SPACEA GEN2.

PA6 / PA12 (POLYAMID)

Vorteile des Materials

- » Hohe Zähigkeit, Verschleiß- und Temperaturbeständigkeit
- » Gute Chemikalienresistenz
- » Mit CF/GF-Verstärkung sehr leistungsfähig

Einsatzanwendungen

- » Automobil, Maschinenbau, Funktionsprototypen, Greifer

Besonderheit bei der Nutzung im Pellet AM

- » Ideal für Funktionsbauteile mit hohen Belastungen
- » Faserverstärkte Pellets (GF/CF) steigern Steifigkeit deutlich

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:

