



# PRÄZISION UND STABILITÄT IN EINEM.

MIT PELLETBASIERTER FERTIGUNG AUF DER SPACEA GEN2.

## ABS (ACRYLNITRIL-BRUTADIEN-STYROL)

### Vorteile des Materials

- » Schlagzäh und temperaturbeständig
- » Gute mechanische Festigkeit und Oberflächengüte
- » Leicht nachbearbeitbar (Fräsen, Kleben, Lackieren)

### Einsatzanwendungen

- » Automobil-Innenbauteile, Gehäuse, Werkzeuge, Möbelkomponenten

### Besonderheit bei der Nutzung im Pellet AM

- » Gute Maßhaltigkeit auch bei großen Bauteilen
- » Für Außenanwendungen → ASA-Variante mit UV-Stabilität empfohlen

### 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:

