

# PLAST

## VERARBEITER

# ARBEITER

### FAKUMA

Leichter mit Thermoplast-  
Schaum-Spritzgießen  
Seite 24

### PRODUKTION

Foliendicke im Extrusions-  
prozess regulieren  
Seite 86

### ROHSTOFFE

Kunststoff mit Eigenschaften wie  
Aluminium  
Seite 110

## Punktgenau

**Sondermaschine** Die Produktionsanlage MDK 26611 von Martin Mechanic, Nagold, klebt mit Flüssigklebstoff Brackets auf eine Glasscheibe. Für die punktgenaue Verarbeitung sorgt ein Fanuc-Roboter R-2000. Die Brackets werden von Hand in die Werkstückträger eingesetzt. Ein Set besteht immer aus zehn Halterungen, die der Roboter aus der jeweiligen Schublade abholt. Der spezielle Kleberkopf fährt anschließend mit jedem Bracket durch den Flüssigklebstoff, um es dann punktgenau auf die Glasscheibe aufzusetzen und mit leichtem Druck anzupressen. Die komplette Anlage wird über eine SPS gelenkt. ■

**InfoDirect 331pv0912**

[www.plastverarbeiter.de](http://www.plastverarbeiter.de)

Link zum Unternehmen

