

# dalau<sup>TM</sup>

## Kunststoffteile

Dalau ist der Spezialist für Präzisionsteile aus allen Hochleistungskunststoffen. Wir erfüllen die anspruchsvollsten Anforderungen der Medizintechnik, Elektronik-Industrie und Luft- und Raumfahrt. In PTFE, PEEK, PA, PE, ETFE und allen anderen Kunststoffen fertigen wir Prototypen, Kleinmengen und Großserien. All dies zusätzlich zu unserem unter dem Dalcon-Warenzeichen weltbekanntem PTFE.



Wir sind stolz auf unsere Innovationskraft und Flexibilität - für kleine wie für große Stückzahlen.

Unser neues CFV<sup>5</sup> 5-Achsen-Bearbeitungszentrum ist mit einer speziellen, dreh- und schwenkbaren Aufnahme ausgestattet. So können

wir auch komplexeste Teile bei höchster Präzision in einer Aufspannung fertigen. Mit Werkstückgewichten bis 100 kg bearbeiten wir problemlos Durchmesser bis 400 mm und Höhen bis 300 mm. Ergonomisches Design und eine hocheffiziente Spanabsaugung runden die Maschine ab.

Verschiedene hochmoderne Meßeinrichtungen stehen zur Fertigstellungsvorbereitung und zur Prüfung der fertigen Werkstücke zur Verfügung. Ein computergesteuertes Koordinaten-Meßsystem erlaubt die präzise physische Erfassung und Verarbeitung aller Werkstückmaße.



PRÄZISIONSBEARBEITUNG



[www.dalau.com](http://www.dalau.com)

# dalau<sup>TM</sup>

## Kunststoffteile

### CFV<sup>SI</sup> LEISTUNGSSPEKTRUM:

Werkstück-Durchmesser < 1 mm - 400 mm

Werkstück-Höhe bis 300 mm

Rotationsbereich C-Achse 360°

Unser optisches Smartscope-System ermöglicht darüberhinaus präzises berührungsloses Messen.

Innovation, Flexibilität,

Reaktionsschnelligkeit, vor allem aber der Dienst am Kunden - das sind die Prioritäten von Dalau.

**Dalau - 50 Jahre Erfahrung.**

**Innovative Lösungen für Ihr Anwendungsproblem.**



PRÄZISIONSBEARBEITUNG



[www.dalau.com](http://www.dalau.com)