

## Sonstige Hilfsmedien

### **STAHLMEDIUM**

Zum Druckentgraten und Kugelpolieren.

Eingesetzt werden vorwiegend

- Stahlkugeln (2,5 – 5,0 mm Durchmesser)
- Satelliten
- Pins

In verschiedenen Edelstahlqualitäten verfügbar. Preise auf Anfrage.



### **GLASKUGELN**

Für leichte und schonende Feinentgratung kompliziert geformter Teile (auch mit Innenkonturen) sind Glaskugeln gut geeignet, da sie wenig Neigung zum Verklebmen haben:

Glaskugeln in Größen von 2 – 10 mm



### **TROCKENMITTEL**

Fertig bearbeitete Werkstücke lassen sich gut in einem beheizten Vibrator trocknen, der mit Holz- oder Kunststoff-Granulat gefüllt ist. Granulat trocknet nicht nur, sondern es reinigt die Teile auch von leicht anhaftendem Abrieb:

Maiskolbenschrot:

Gute Trocknungswirkung mit Poliereffekt.

Trowapol Granulat:

Kunststoff – Trockenmittel, hält die Werkstücke frei von Rückständen.



### **TRENNKUGELN**

Flache, dünne Teile (z.B. Unterlegscheiben) neigen zum Aneinanderkleben und werden dadurch nicht gleichmäßig bearbeitet.

Trennkugeln sorgen dafür, daß die Werkstücke nicht an einander haften:

ATK: Gemisch von Mikro-Kugeln spezieller Kornverteilung

