

aufmerksam und wollte die MMKS testen. Jetzt benetzt ein Spraymat® S100/2 mit je einer Düse die Bohrung und die Kugel. Das kundenspezifische Medium verdunstet, womit die Teile trocken bleiben.



Abb.: Unten das Werkstück, das mit der Düse (mittig) besprüht wird (kalib02m.jpg)

Das MMKS-System:

Steidle Spraymat® S100/2

(BC: S100/2 – Y8W – e24VDC – ZM1150 – VD - NpF)

Einstellungen: Flüssigkeitsventil 1 Umdrehung geöffnet

Luftventil 2 Umdrehung geöffnet

Luftdruck: 1 bar

Medium: Fremdmedium

Maschine:	Eigenbau Rundtakttisch
Werkstück:	Motorenventil