sowohl Teile, Späne und Umfeld der Maschine sind sauber. Die Standzeiten sind gleich geblieben.

Abbildung oben: Mittig die Räumnadel, rechts und links die Sprühdüsen. (raem02-m2.jpg)

Abbildung unten: Links der Rohling, rechts fertig bearbeitet. (raem02b-m2.jpg)

## Das MMKS-System:

Steidle® Lubrimat® L50/2

(BC: L50/2 – P2 – e24VDC – ZM1500 – GL – RG) Pumpen-MMKS-System für die äußere Zuführung

Einstellungen: Pumpe 40 Rasten von voll Frequenzgenerator: 0,5

Luftventil voll geöffnet bei 2 bar

Medium: Kundenspezifisch

Maschine: Räummaschine

Werkstück: Schnecke mit 16 mm Innenverzahnung

Werkzeug: Räumnadel mit einem Durchmesser von 16,5 mm