

einen Lubrimat L60/8 eingeplant, dessen Sprühstellen vom Werkzeugbauer im Werkzeug integriert wurden. Als man in einer zweiten Entwicklungsstufe das Werkzeug noch aufwendiger gestaltete, ist ein zweiter L60/8 dazugekommen. Heute werden 12 der 16 Zuführschläuche direkt mittels EASY-COAX-Kupplungen an die Schmierkanäle des Werkzeugs angeschlossen. Die anderen 4 Düsen sind als Kupferrohrdüsen gewählt worden, um das Werkzeug zu vereinfachen.



Um form023m

Im Verlauf der aktuellen Produktion hat sich gezeigt, dass die Dosierbarkeit der Ölmenge an den kritischen Stellen im Werkzeug entscheidend zur Prozesssicherheit beiträgt und somit die Standzeit des Werkzeugs garantiert.

## **Das MMKS-System:**

Steidle Lubrimat<sup>®</sup> L60/8 (zwei Anlagen)

(BC: L60/8, B3, F24VDC, ZM3000, 2xKK, 6x EASY COAX Stecker)