

Bandsäge und beim Serien von Flanschen einsetzt und gute Erfahrungen gesammelt hat, wollte man beim Fräsen auch die MMKS testen.

Zuerst wurde der Lubrimat L60 mit Lubrimax Edel C und Lubrimax Alu Quick getestet. Bei ersterem waren die Ergebnisse ok, aber es blieben zu viele Ölreste im Umfeld zurück. Bei Lubrimax Alu Quick waren keine Rückstände zu bemerken und die Oberflächenqualität war auch ok, aber der Maschinenbediener hatte Bedenken wegen der Gefahrenkennzeichnung des Stoffes.



Fraes044

Daher wurde mit Lubrimax Alu Fleckfrei getestet und dies erwies sich als goldener Mittelweg. Die Oberflächenqualität konnte um ca. 30% verbessert werden und das Umfeld bleibt trotzdem sauber. Aufgrund dieses Erfolges schaut man sich im Betrieb nach weiteren Einsatzmöglichkeiten für die MMK mit Lubrimat L60 um.

Das MMKS-System:

Steidle Lubrimat® L60/2

(BC: L60/2 – P1– E24VDC – ZM3000 - GLBR - RG)