

Präzision im Mittelpunkt

Die gestiegenen Anforderungen bei der Produktion von Präzisionswerkzeugen sind enorm, gerade wenn es sich um Sonderanfertigungen handelt. Doch nur maßgeschneiderte Lösungen garantieren eine effiziente, sichere und kostengünstige Produktion.

Die Mader GmbH & Co. KG aus Pfaffenhausen fertigt solche Sonderwerkzeuge zum Fräsen und Bohren von Metallen, Kunststoffen oder Holz. Auf der Grundlage großer Erfahrung und kompetenter Partner bleiben Kunden dem Unternehmen auch in schwierigen Zeiten treu.

Für Gert Mader ist daher Qualität der höchste Maßstab. Diese fordert er von seinen Mitarbeitern und Partnern, denn nur so kann der Kunde profitieren. Ein Beispiel ist die Fertigung von Grundkörpern auf einer Monforts RNC 400 Hochleistungs-CNC-Drehmaschine.



Für schnell laufende Automaten sind gute Kühl-, Netz- und Schmiereigenschaften des Schneidoels selbstverständlich. Außerdem spielen Alterungsbeständigkeit und Viskosität eine Rolle.



„oelheld liefert mit dem Schneidoel SulFol LCI 850 weit mehr. Die Oberflächen sind ideal bearbeitet und wir erreichen bestmögliche Standzeiten der Werkzeuge“, meint Gert Mader. Robert Schöpko aus dem Hause oelheld arbeitet als technischer Berater langjährig mit der Mader GmbH & Co. KG zusammen und sieht sich in seiner Arbeit bestätigt. „Unser Forschungs- und Entwicklungszentrum hat Großes geleistet und ein Metallbearbeitungsöl entwickelt, welches die Anforderungen des Marktes voll erfüllt.“

oelheld wurde 1887 in Stuttgart gegründet und ist ein international agierendes Unternehmen.

Weitere Informationen auf:
www.mader-tools.de und www.oelheld.de