

Fit durch Innovationen

Wohlhaupter führt Experten zusammen, belegt die Praxisreife des HSK-T, überrascht mit weiterem Digital-Tool

(jk) Nachdem es immer mehr Multi-Technologie-WZMs gibt mit sowohl stehenden als auch rotierenden Werkzeugen, und nachdem auch der HSK-T endlich den Norm-Segen hat, kann es mit ihm ja erst richtig losgehen: die Wohlhaupter GmbH belegt das eindrucksvoll in ihrer Fertigung und lädt zu Anfang November zu einem dreitägigen Experten-Forum ein und überrascht zugleich mit einer weiteren Digital-Werkzeug-Entwicklung.



Eigentlich könnte sich Wohlhaupter als Pionier des HSK-T bezeichnen – denn bereits 1995 war diesen Schwaben klar, dass es zum HSK fürs Fräsen/Bohren ein Pendant geben müsse fürs Drehen mit engerer Toleranz für die Mitnehmer-Nut, damit die radiale Winkel-lage der Schneide perfekt stimmt. Das führte schon früh zum ‚MTS‘-Programm auch für modulare Drehwerkzeuge: hinten quasi der HSK-T, vorn die Wohlhaupter-typische Kerb-Verzahnung mit ‚MTS‘-Plattenhaltern. Nachdem der HSK-T nun weltweit genormt ist und nachdem die Zuwachsraten bei Dreh/Fräs- und Fräs/Drehzentren überdurchschnittlich hoch sind, dürfte es jetzt richtig losgehen mit der HSK-T-Schnittstelle bei der Wohlhaupter GmbH...

Dass die HSK-T-Schnittstelle jetzt weltweit genormt wurde, ist für Wohlhaupter sicher Genugtuung wie Bestätigung: ihr ‚MTS‘-Programm (mit HSK-Grundaufnahme) wird jetzt sicher einen Schub erfahren.

... hat sie doch den Einsatz von sowohl rotierenden als auch stehenden Werkzeugen mit HSK-, respektive mit HSK-T-Schnittstelle in der eigenen Fertigung gezielt forciert: so mit allein drei Stama-BAZs und



Geschäftsführer Frank Wohlhaupter: „...gemeinsam ...demonstrieren wir wirtschaftliche Fertigung auf Top-Level...“



Nach dem Vorbild des digitalen Fein-Drehwerkzeugs ‚DigiBore‘ gibt es nun bei Wohlhaupter die Digital-Komplett-Palette: zum Ausdrehen bis 3,25 Meter (!) Durchmesser.

einem Gildemeister-Dreh/Fräszentrum. Und eben zu diesem Thema ‚Fräs/Dreh-Tools gleicher Schnittstelle‘ lädt der ‚MultiBore‘-Entwickler zu einem Experten-Forum nach Frickenhausen ein. Mit dabei sind Mapal (als beharrlicher HSK-Pusher), Sauter als Weltmarktführer bei Drehmaschinen-Revolvern (jetzt ja auch mit Direktantrieb), DMG und Stama (mit WZMs, die sowohl drehen als auch fräsen/bohren können – und vice versa) sowie mit Zoller (als dem Leader beim Werkzeug-Vermessen und –Einstellen).

Und die Agenda während der drei Tage vom 5. bis zum 7. November? „Das Programm hat denkbar hohes Niveau und ist sehr vielseitig...“, verspricht Geschäftsführer Frank Wohlhaupter, „...gemeinsam mit den beteiligten Partnerfirmen demonstrieren wir wirtschaftliche Fertigung auf Top-Level und belegen, dass Innovationen einfach fit machen – sei es fertigungs- oder produkttechnisch“, und deutet damit an, dass es auch eine Klasse-Neuentwicklung im Produkt-Portfolio von Wohlhaupter gibt: „Analog zu unserem längst bewährten Fein-Drehwerkzeug ‚DigiBore‘ zeigen wir Digital-Ausdreh-Werkzeuge bis hinauf zu 3,25 Meter – da sind wir einzig.“

Also – ob sich das lohnt, da einen Tag als Termin bei Wohlhaupter im Kalender zu blocken? Sieht ganz so aus. Mehr Informationen bekommen Sie unter:



www.wohlhaupter.com