

Eine Neuheit am Haken

Kesel stellt auf Messe in Hannover aus

Kempten Nicht nur beim Abbau der Kemptener König-Ludwig-Brücke geht es dieser Tage um Millimeterarbeit, großes Gerät und schwere Fracht. Auch bei der Firma Kesel waren die Leistungen eines Schwerlastkrans gefragt. Grund: Der Kemptener Hersteller von Werkzeugmaschinen und Spannsystemen hat eine neue Maschine entwickelt, die nun erstmalig auf die EMO-Messe in Hannover dem Fachpublikum präsentiert werden soll.

Die Zahnstangenschleifmaschine, Typ RG-2400, ist siebeneinhalb Meter lang, fast drei Meter hoch und insgesamt 45 Tonnen schwer. Die Hauptmaschine wiegt stolze 35 Tonnen. „Mit dieser Maschine schließen wir eine Lücke in unserem Portfolio“, sagt Geschäftsführer Martin Klug. Fünf Monate lang hat das Unternehmen Kesel die Maschine entwickelt, bis zur Fertigstellung dauerte es laut Uwe Windheim, Leiter Angebotskonstruktion, etwa elf Monate. Die Firma Georg Kesel ist ein Hersteller von Werkzeugmaschinen für Längsverzahnung sowie von Sägebandrichtmaschinen, Haspelanlagen und Zahnrad-Entgratmaschinen und beschäftigt um 60 Mitarbeiter.

Auf der EMO-Fachmesse in Hannover ist neben der Firma Kesel unter anderem auch Liebherr-Verzahntechnik vertreten, die ebenfalls ihre Neuheiten im Bereich Neuheiten der Verzahntechnik und Automationssysteme präsentieren.

Übrigens: Während der Abbau der Brücke eine wahre Mammut-Aufgabe an Logistik bedeutete, dauerte das Verladen der neuen Kesel-Maschine etwa vier Stunden. (mbe)

🔗 EMO findet vom 18. bis 23. September in Hannover statt.



Maschine am Haken: Für das Unternehmen Kesel eine besondere Situation. Bringen die anderen Großmaschinen um die 20 Tonnen auf die Waage, wiegt diese Neuentwicklung fast das Doppelte.

Foto: Matthias Becker