

Drei Werkzeugspezialisten bündeln ihre Kompetenz

Um dem Anwender eine vollständige Bandbreite an Zerspanungswerkzeugen bieten zu können, operieren die Vogtland Schleiftechnik GmbH & Co. KG aus Plauen (VST), die WK-Werkzeugservice GmbH aus Waibstadt und der Iserlohner Ochel Werkzeugproduktions GmbH künftig unter der Marke „sonderwerkzeug24.de“. Häufig benötigen Hersteller mehrere verschiedene, auf die speziellen Applikationen hin optimierte Sonderwerkzeuge. „Genau hier haben wir angesetzt“, erklärt Matthias Engel, Geschäftsführer von sonderwerkzeug24.de und WK-Werkzeug-



Ochel Spezial-Bohrwerkzeuge für die Bearbeitung von Leichtmetallfelgen in der Automobilbranche.

service. „Unsere Kunden brauchen abgestimmte hochqualitative Sonderwerkzeuge, die genauestens auf ihren Bedarf zugeschnitten sind. Diese erhalten sie nun aus einer Hand. Schon im Angebotsstadium greifen die Synergieeffekte, denn freibleibend wo der Kunde seine Anfrage in der Gruppe platziert, wird innerhalb von sonderwerkzeug24.de nach der für ihn besten Lösung gesucht und von dort aus direkt angeboten.“ Stärke-, Umfangs- und Profilschleifen von Standard- oder Sonderwendeplatten aus HSS, Hartmetall, Cermet, CBN und PKD sowie das Löten von PKD und CBN, die Herstellung von Sondermeißeln und das Fasen und Nacharbeiten von Keramikwendeplatten steuert WK-Werkzeugservice aus Waibstadt bei. Vogtland Schleiftechnik steht für hochgenaue Profil- und Sonderwerkzeuge in der Metallbearbei-

tung. Dazu gehören Flachform- und Rundformstähle, Sonderbohrer und Sonderfräser sowie Sonderformplatten, wie etwa VSTools mit verschiedenen Stechbreiten, Neigungswinkeln, Profiltiefen und Längen, bekräftigt Christian Löwe, Leiter Produktservice und Vertrieb der VST.

Ralph Gretzke, Geschäftsführer der Ochel Werkzeugproduktions GmbH: „Individuelle Geometrien, schnelle Lieferung und höchste Qualität sind Eckpfeiler von sonderwerkzeug24.de. Auf Wunsch wird jedes Werkzeug mit einem Messprotokoll geliefert.“

Andere Beispiele für die Leistungen von sonderwerkzeug24.de sind das Lasern von Spanleitstufen oder auch das Abrichten von Schleifscheiben im Kundenauftrag.