

## Umfassendes Produktportfolio auch für Hightech-Werkstoffe

■ VHM (Vollhartmetall)-Fräser und -Bohrer, diamantbeschichtete Hochleistungstools, GFK- und Sonderwerkzeuge – der Werkzeughersteller Inovatools, Kinding-Haunstetten, hat sein Produktportfolio deutlich ausgeweitet. Das spiegelt sich im neuen Katalog 2018/19, **Bild**, wider. Auf rund 300 Seiten findet der Anwender ein umfassendes Portfolio an innovativen Zerspanlösungen für ein breites Anwendungsspektrum in den unterschiedlichsten Industriebranchen. Ob Gewindewerkzeuge, Fräser, Bohrer, Reib- und

Senkwerkzeuge, Lehren oder Sägeblätter in den unterschiedlichsten Ausführungen – der Kunde findet genau die Tools, die er für seine ganz bestimmten Zerspanaufgaben benötigt. Dazu wurde das Produktspektrum in vielen Bereichen deutlich ausgeweitet.

Ein Beispiel ist die Fräseriesie „FightMax“ zur Bearbeitung von Stahlwerkstoffen und Inox. Sie gibt es neu im Durchmesserbereich von 3 mm bis 20 mm. Die Bearbeitung von NE-Metallen wie Aluminium ist ein weiterer Schwerpunkt. Dazu gibt es

## Werkzeuge

unter anderem den High-End-Aluminium-Schruppfräser „Primus“ mit Innenkühlung und Multidrall. Dank der konstruktiven Besonderheiten – etwa der speziellen Kordelverzahnung, Schneidkantenpräparation, optimierten Mikrogeometrie und der Hochleistungsbeschichtung TaC – ist er auf hohe Vorschübe



bei ruhigem, vibrationsarmem Lauf und geringer Leistungsaufnahme ausgelegt. Der Katalog ist in allen Produktbereichen klar gegliedert und gibt Tipps bezüglich Einsatzgebieten und Schnittwerten. Zu den praktischen Hilfen gehören der „Ino-shop“ (Onlinebestellung), die App „Inoqr“ sowie der Schnitt-

datenrechner „Inocut“ zum schnellen Finden des jeweiligen Werkzeugs in Echtzeit mit allen gängigen Endgeräten. Zum besseren Verständnis auch für internationale Nutzer visualisieren selbsterklärende Icons und Piktogramme die Charakteristika jedes einzelnen Werkzeugs. [www.inovatools.eu](http://www.inovatools.eu)