



## Neue ROTOWIBEX Typen für Werkzeugaufnahmen von WTO

Sehr geehrte Geschäftspartner,

das Wirbelverfahren wird insbesondere für die Herstellung von Gewinden mit großer Steigung eingesetzt, die sehr hohe Oberflächengüten aufweisen müssen. Wirbeln ermöglicht eine gratfreie Bearbeitung von Gewinden in nur einem Durchgang.

Unser breites Sortiment an Gewindewirbelwerkzeugen wurde nun um neue Typen speziell für die **WTO Werkzeugaufnahmen TN762004 und TN762006** ergänzt. Ein entscheidender Vorteil dieser Schnittstelle ist, dass der Wirbelring zum Schneidenwechsel in kürzester Zeit – von der Rückseite her – gewechselt werden kann.

[Hier](#) erfahren Sie mehr.

Klassische Bearbeitungsbeispiele für das Wirbelverfahren sind Knochenschrauben aus Titan oder ähnlichen Werkstoffen für die Medizin- und Implantattechnik. Wenn Sie mehr über unsere medizintechnischen Zerspanungslösungen erfahren wollen, schauen Sie doch mal auf [www.dieterle-tools.de/medizin](http://www.dieterle-tools.de/medizin) vorbei!

Wir laden Sie auch herzlich ein uns auf den Dreh- und Spantagen zu besuchen! Vom 10. bis 12. April finden Sie uns auf Stand B.126 in VS-Schwenningen. Wir freuen uns auf Sie!



Viele Grüße aus Rottweil,

Michael Dieterle, Stefan Dieterle, Petra Dieterle-Müller,  
mit dem gesamten Team der Otto Dieterle Spezialwerkzeuge GmbH



### Otto Dieterle Spezialwerkzeuge GmbH

Predigerstr. 56, 78628 Rottweil

Telefon: +49 (0)741 94205-0 - Fax: +49 (0)741 94205-50 - [info@dieterle-tools.com](mailto:info@dieterle-tools.com)

[www.dieterle-tools.com](http://www.dieterle-tools.com)

Registergericht: Amtsgericht Stuttgart, HRB 470292 - Geschäftsführer: Michael Dieterle, Stefan Dieterle

Falls Sie unseren Newsletter nicht mehr erhalten möchten, antworten Sie bitte mit dem Betreff "Abmelden" – oder klicken Sie [hier](#).  
Unsere Datenschutzerklärung finden Sie [hier](#).