

Pressemitteilung

Flussfisch nimmt neue Zirkon-Rohlinge ins Programm

WHITE W-G und WHITE T-G für ceramill®-motion-Systeme von AmannGirrbach

(Hamburg, 10.06.2013) Die Michael Flussfisch GmbH hat ihr Sortiment bei Zirkoniumdioxid-Rohlingen erweitert: Ab sofort bietet Flussfisch auch hochwertige Blanks für die ceramill-motion-Systeme der Firma AmannGirrbach.

Die Keramik-Rohlinge WHITE W-G und WHITE T-G von Flussfisch sind speziell für die Verarbeitung in ceramill-motion CAD/CAM-Systemen optimiert und werden im bewährten isostatischen Pressverfahren hergestellt. Die Sinteremperatur beträgt 1.450 Grad Celsius. Das Gefüge ist absolut homogen; ausgezeichnete Kantenstabilität und Bruchfestigkeit ermöglichen die Bearbeitung mit schnellen Frässtrategien. WHITE T-G-Rohlinge weisen zusätzlich eine hohe Lichtdurchlässigkeit auf. Alle Blanks sind selbstverständlich auf die WHITE-Einfärbelösungen von Flussfisch abgestimmt.

Die Produktreihe WHITE von Flussfisch umfasst neben den neuen WHITE W-G- und WHITE T-G-Rohlingen weitere hochwertige Discs aus allen gängigen Materialien für die CAD-CAM-Technik (Zirkon, PMMA, CoCr, Titan). Hierzu zählen bei Flussfisch auch die hochtransluzenten Blanks des Schweizer Herstellers Metoxit und Ambarino® Highclass-Discs von Creamed. Einfärbelösungen, Zubehör, Fräswerkzeuge und Frässysteme von imes-icore sowie Scanner von 3shape komplettieren das WHITE-Sortiment. Inhaberin und Geschäftsführerin Michaela Flussfisch stellt erfreut fest: „Eigentlich wollten wir mit der Erweiterung unseres Sortiments um WHITE W-G und WHITE T-G-Discs flexibel auf die entsprechende Nachfrage einiger Stammkunden reagieren. Von dem großen Interesse, das wir daraufhin im gesamten Vertriebsgebiet registrierten, waren wir wirklich überrascht!“

Foto: Bildquelle Flussfisch



Die neuen Zirkoniumdioxid-Blanks WHITE W-G und WHITE T-G von Flussfisch

Kontakt:

MICHAEL FLUSSFISCH GmbH
Friesenweg 7
22763 Hamburg
Tel.: 040 – 86 07 66
Fax: 040 – 86 12 71
E-Mail: info@flussfisch-dental.de
Internet: www.flussfisch-dental.de

Pressekontakt:

impressum health & science communication
Haus der Seefahrt, Hohe Brücke 1
20459 Hamburg
Tel.: 040 – 31 78 64 10
Fax: 040 – 31 78 64 64
E-Mail: info@impressum.de
Internet: www.impressum.de