Fräs- und Schleifeinheit im Fokus des Interesses

Hocherfreut zeigte sich Roland DG über seine Teilnahme an der Internationalen Dental-Schau. Die kurz vor Markteinführung stehende und zum ersten Mal vor europäischem Publikum präsentierte Nassschleifeinheit DWX-4W stieß bei den Besuchern auf eine positive Resonanz.

usgestellt hat das Unternehmen Roland DG auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln seine Produktpalette wirtschaftlicher Fräseinheiten für Dentallabore kleiner bis mittlerer Größe. Um Vielseitigkeit und Kompatibilität der Fräseinheiten zu veranschaulichen, wurden die Frässysteme in Verbindung mit Dentalscannern, unterschiedlichen Softwarekomponenten und einer breiten Palette an Fräsmaterialien vorgeführt. Auf gespanntes Interesse stießen die Live-Demonstrationen internationaler Zahntechniker und Referenten am Messestand sowie die Produktpräsentationen der Roland DG Spezialisten. Besonderes Highlight war die Nassschleifeinheit DWX-4W, die in Kürze auf den Markt kommt und erstmalig in Europa präsentiert wurde.

Roland DG setzt weiterhin auf die Kostenund Produktivitätsvorteile, die der Einsatz getrennter Nass- und Trockenfräslösungen bietet. Eine aus mehreren Geräten bestehende Produktion ermöglicht es, Trocken- und Nassbearbeitung bestmöglich zu kombinieren und hat den Vorteil, dass verschiedene Materialien gleichzeitig bearbeitet werden können, ohne dass eine umständliche und zeitaufwendige Umrüstung oder Reinigung erforderlich ist.

Vielversprechende Präsentation der DWX-4W

Die DWX-4W gehört zu den neuesten Technologien aus dem Hause Roland und ist speziell für das schnelle, zuverlässige und präzise Nassschleifen harter Keramik- und Hybridkeramikwerkstoffe entwickelt worden. Modell DWX-4W wurde für die Herstellung von Kronen, Brücken, Inlays, Onlays und Veneers entwickelt. Die simultane 4-Achs-Bearbeitung von biszu drei Standard-Pinblöcken gewährleistet ein hohes Maß an Effizienz.

Wie alle Dentalfräseinheiten von Roland DG ist auch das Modell DWX-4W systemoffen konzipiert. Dadurch können Anwender das Gerät problemlos in ihren bestehenden Arbeitsablauf integrieren. Zudem lässt sich die Nassschleifeinheit

perfekt mit den meisten gängigen Scannern und Softwarelösungen kombinieren. Des Weiteren können Anwender den von ihnen bevorzugten Materiallieferanten auswählen.

Die Besucher der IDS äußerten sich sehr positiv zur neuen Nassschleifeinheit, die in der zweiten Jahreshälfte 2015 auf den Markt kommen wird. "Mich überzeugt das Konzept mit separaten Geräten für Nass- und Trockenbearbeitung", so Tomonari Okawa, Zahntechnikermeister bei Organdental Technology in Hamburg. Gelobt wurden außerdem Benutzerfreundlichkeit, klares Design und Stabilität.

Dirk Sollmann über den Verlauf der Messe: "Roland ist ein global aufgestelltes Unternehmen und sowohl wir in Europa als auch die Kollegen aus den USA und Asien sind sehr zufrieden und sehr stolz, auf der IDS 2015 unsere neue Nassschleifeinheit DWX-4W zu präsentieren. Diese füllt eine Lücke in unserem Programm. Roland hat eine klare Philosophie: unsere Geräte sind entweder für den Trockenfräsbereich oder den Nassschleifbereich konzipiert. Dies erachten wir als effizienter, da der Kunde auf lange Reinigungsprozesse und Stillstandzeiten der Geräte verzichten kann und in der Lage ist, parallel zwei Einheiten und in zwei Spindeln für den jeweiligen Zweck arbeiten zu lassen."



kontakt.

Roland DG Deutschland GmbH

Halskestraße 7 47877 Willich Tel.: 02154 8877-95 medical@rolanddg.de www.rolanddg.de www.rolandeasyshape.com