

STRAUMANN BIETET NEUE VIELSEITIGKEIT UND EINFACHE HANDHABUNG IN DER SOFORTVERSORGUNG
STRAUMANN OFFERS NEW VERSATILITY AND EASE OF USE IN IMMEDIATE RESTORATION

■ Das vielseitigste und am einfachsten nutzbare Implantat für die Sofortversorgung zu sein – dies ist der Anspruch des neuen BLX-Systems von Straumann. Bei seiner Entwicklung wurden die klinischen Erfahrungen mit vollkonischen Implantaten im Lauf des vergangenen Jahrzehnts berücksichtigt sowie mit denen des Straumann-eigenen apikal konischen BLT-Implantats.

Um die hohe Effektivität bei Sofortversorgungen mit außergewöhnlicher Benutzerfreundlichkeit auch im Einsatz unter weniger idealen anatomischen Bedingungen zu vereinen, hat sich das Schweizer Unter-

nehmen nicht darauf beschränkt, lediglich ein neues vollkonisches Implantat zu entwickeln.

Das BLX-Konzept beruht auf einem Satz einzigartiger und völlig neuer Bohrer (Velodrill) zur Vermeidung der Hyperthermie des Knochens sowie auf einer spezifischen Implantatform, die eine hohe Primärstabilität auch im weichen Knochen ermöglicht, ohne jedoch im kortikalen Bereich übermäßig zu komprimieren. Die komplett neu entwickelte TorcFit-Prothetikverbindung ermöglicht es, alle BLX-Implantate mit der gleichen Verbindung auszustatten. Somit benötigt es nur

eine Prothetiklinie und mit dem schlanken Durchmesser von 3.75 mm ist das Implantat für alle Indikationen zugelassen. Es ermöglicht vereinfachte Arbeitsabläufe, die zu kürzeren Behandlungszeiten führen. Das Ergebnis ist ein richtungsweisendes Implantatsystem, das ein neues Maß an Vertrauen schafft – für Sofortversorgungen und darüber hinaus.

Äußerst positive Resultate und Rückmeldungen bestätigen das Konzept: Das Straumann BLX kombiniert ein höchst innovatives Design für optimierte Primärstabilität mit der Hochleistungslegierung Roxolid und der SLActive-Oberflächentechnologie des Unternehmens. Dies macht das neue BLX zu einem ebenso vielseitigen wie einfach zu handhabenden Implantat in der Sofortversorgung. ◀

■ To provide the most versatile and the easiest to use of all available implants for immediate protocols – this is what the new BLX system from Straumann is aiming for. All clinical experiences with fully tapered BLT implant, were taken into account during development.

In order to combine in a single product high effectiveness in typical immediate restoration procedures with exceptionally forgiving characteristics in less than ideal situations, the Swiss company sought to achieve more than the design of a new fully tapered implant.



The BLX concept relies on a combination of a set of unique and entirely new drills (Velodrill) which prevents hyperthermia of the bone, as well as specific implant shapes that achieve high primary stability in soft bone, but without over-compressing the cortical areas. All BLX sizes have the same prosthetic connection, and the 3.75 mm diameter has already been cleared for all indications.

The result is a next-generation implant system that offers new levels of confidence – for immediate restoration and beyond. It also enables the use of smaller implants. Additionally, the resulting simplified workflows translate into shorter chair time.

Having already attained very positive results and feedback, Straumann BLX combines a highly innovative design for primary stability with its high-performance Roxolid metal alloy and SLActive surface. Thus, the new BLX will bring both versatility and ease of use to immediate protocols. ◀

Straumann, Switzerland
www.straumann.com
Hall 4.2
Booth G080-K089

AD



28. | Central European Dental Exhibition

Poznań, Poland, 19–21.09.2019



3. Polish Dentistry Union Congress

See You in Poznań!

www.cede.pl | www.cedenews.pl | [f cede.wystawa](https://www.facebook.com/cede.wystawa)

FKG DENTAIRE PRÄSENTIERT SEIN NEUES PRODUKT FÜR DIE WARME OBTURATION
FKG DENTAIRE PRESENTS ITS NEW PRODUCT FOR WARM OBTURATION

■ Der „neueste Stand der Technik“ in der endodontischen Obturation ist jetzt auch für warme Obturationsverfahren erhältlich!

Zahnärzten stehen nun zwei verschiedene Rezepturen des bewährten vorgemischten biokeramischen Sealers zur Auswahl. Im Vergleich zum normalem TotalFill BC Sealer weist TotalFill BC Sealer HiFlow eine geringere Viskosität bei Erwärmen und eine höhere Röntgenopazität auf, wodurch er für warme Obturationstechniken optimiert ist.

Hauptmerkmale:

- Kondensationsbasierte Technik
- Optimal für die warme Obturation
- Geringere Viskosität bei Erwärmen
- Höhere Röntgenopazität

Mit dem TotalFill BC Sealer kann herkömmliche Guttapercha verwendet werden, aber für eine wirklich spaltfreie Abdichtung werden TotalFill BC Points empfohlen. TotalFill BC Points sind imprägniert und mit Biokeramikpartikeln beschichtet, um eine Verbindung mit dem TotalFill BC Sealer zu ermöglichen. Für warme Obturationstechniken wird die Verwendung von TotalFill BC Sealer HiFlow mit TotalFill BC Points 150 Series sowie TotalFill BC Pellets bei 150–220°C empfohlen.

„Nach über zehn Jahren Erfahrung bin ich überzeugt, dass TotalFill BC Sealer der beste Sealer auf dem Markt ist. Ich habe zusammen mit den Herstellern von TotalFill eine neue Version des BC Sealer entwickelt, die für die warme Obturation optimiert ist. BC Sealer HiFlow bietet Zahnärzten, die thermoplastische Techniken bevorzugen, uneingeschränkt die biologischen Vorteile des BC Sealer.“ – Steve Buchanan, DDS. ◀

■ The state-of-the-art in endodontic obturation is now available for warm techniques!

Clinicians can now choose from two distinct formulations of the same proven premixed bioceramic sealer TotalFill BC Sealer. Compared with the standard version, TotalFill BC Sealer HiFlow exhibits a lower viscosity when heated and is more radiopaque, making it optimal for warm obturation techniques.

Top features:

- condensation-based technique
- optimal for warm obturation
- lower viscosity when heated
- higher radiopacity

Standard gutta-percha can be used with TotalFill BC Sealer, but for a gap-free seal, TotalFill BC Points are recommended. These are impregnated and coated with bioceramic particles to allow for bonding with TotalFill BC Sealers. For warm techniques, it is recommended to use TotalFill BC Sealer HiFlow with the TotalFill BC Points 150 Series, along with TotalFill BC Pellets at 150–220°C.

“With over ten years of evidence, I am now convinced that TotalFill BC Sealer is the best sealer on the market. I have been working with the TotalFill manufacturers to develop a new version of BC Sealer optimised for warm obturation. The resulting BC Sealer HiFlow will allow clinicians who prefer thermoplastic techniques to fully embrace the biological benefits of BC Sealers.” – Steve Buchanan, DDS. ◀



FKG Dentaire, Switzerland
www.fkg.ch
Hall 4.2
Booth J029-G028