

EURUS S1 HOLDER MIT INTEGRIERTEM IMPLANTATMOTOR – EIN HIGHLIGHT AUF DER IDS EURUS S1 HOLDER WITH INTEGRATED IMPLANT MOTOR – A HIGHLIGHT AT IDS

■ Bestmögliche Hygiene, hohe Eleganz und optimale Ergonomie – die Behandlungseinheiten der EURUS-Familie von Belmont verkörpern die Tradition, Zahnärztinnen und Zahnärzten weltweit höchst zuverlässige und innovative Produkte in japanischer Qualität zu bieten. Ein umfassendes Sortiment an Hockern, Behandlungseinheiten und Arzttischvarianten erfüllt individuelle Anforderungen passgenau.

Inzwischen ist die EURUS-Familie auf mehrere Modellvarianten an-

gewachsen. Allen gemeinsam ist der elektrohydraulische Antriebsmechanismus, der für sanfte und leise Bewegungen sorgt. Alle Patientestühle bieten eine niedrige Ausgangshöhe sowie eine beachtliche Tragfähigkeit von über 200 Kilogramm, während die Knickstuhlmodelle den Patienten einen erleichterten Ein- und Ausstieg ermöglichen.

Die kompakte Behandlungseinheit EURUS S1 Holder (Abb. 1) ist für stressfreies Arbeiten auch in kleinen Räumen konzipiert. Die direkt am

Patientenstuhl montierte Speifontäne ermöglicht Patienten das Ausspülen aus jeder Position. Technisch durchdacht sind die Anschlusspunkte an der Vorderseite der Bodendose platziert. Diese Eigenschaften machen die EURUS S1 Holder zum idealen Nachfolger der M1-Behandlungseinheiten und anderer Einheiten mit ähnlichen Anschlüssen.

Ein besonderes Highlight auf der diesjährigen IDS ist die EURUS S1 Holder mit integriertem Implantatmotor (Abb. 2). Der EURUS-Implantatmotor gehört zur weltweit anerkannten Bien-Air MX-i LED-Familie, die für ihre herausragende Funktionalität und Qualität bekannt ist und zuverlässige Implantatbehandlungen sicherstellt. ◀◀

■ *Optimal hygiene, refined design and exceptional ergonomics—the treatment units in the EURUS family by Belmont reflect a longstanding tradition of delivering highly reliable, innovative products of Japanese quality to dentists worldwide. A comprehensive range of stools, treatment units and doctor's table variations ensures solutions tailored to individual needs.*

The EURUS family has now expanded to include several model variations. What unites them is the electrohydraulic drive mechanism, which ensures smooth, quiet movement. All patient chairs offer a low starting height and a notable load capacity of over 200 kg, while the knee-break



models provide easier patient entry and exit.

The compact EURUS S1 Holder treatment unit (Fig. 1) is designed for stress-free operation, even in small spaces. Its spittoon, mounted directly on the patient chair, allows patients to rinse comfortably from any position. The connection points are conveniently positioned on the front side of the floor box. These features make the EURUS S1 Holder the ideal successor to M1 treatment units and those with similar configurations.

A special highlight at this year's IDS is the EURUS S1 Holder with an

integrated implant motor (Fig. 2). The EURUS implant motor belongs to the globally recognised Bien-Air MX-i LED family, known for its outstanding functionality and quality, ensuring reliable performance during implant treatments. ◀◀

**Belmont Dental,
Germany**

www.belmontdental.de

**Hall 11.1,
Booth G010/H019**



1

DIE ZUKUNFT DER ÄSTHETISCHEN UND FUNKTIONALEN ZAHNHEILUNG GESTALTEN SHAPING THE FUTURE OF AESTHETIC AND FUNCTIONAL DENTISTRY

■ Edelweiss dentistry legt Wert auf Partnerschaften, die nachhaltig etwas bewegen. Als verlässlicher Partner entwickelt das Unternehmen innovative Lösungen, die moderne Zahnmedizin neu definieren. Das Ziel ist es, Systeme zu schaffen, die sowohl für Zahnärzte effizient als auch für Patienten vorteilhaft sind.

Edelweiss dentistry hat das weltweit einzige biomechanische Material entwickelt, das die traditionellen Grenzen von Komposit und konventioneller Keramik überwindet. Durch den Einsatz einer einzigartigen Lasersinter-Technologie wurden die Mängel herkömmlicher Materialien erheblich reduziert und sowohl die Ästhetik als auch die Funktion verbessert.

Die Produktpalette von edelweiss dentistry umfasst ultradünne Schmelzschalen für Front- und Okklusallbereiche, das innovative edelweiss POST & CORE-System, die bewährten edelweiss PEDIATRIC CROWNS, sowie die neueste Ergänzung der Produktpalette – die PEDIATRIC VENEERS, einer Weltneuheit auf dem Dentalmarkt (Abb. 1). Des Weiteren gehören die CAD/CAM BLOCKS – T-BLOCK und C-BLOCK – sowie die i-BLOCKS, spezielle Implantatblöcke, zum Sortiment des Unternehmens. Diese verfügen über die weltweit erste Biokeramik mit einer Tri-Network-Struktur, die reine Glaskeramik, Aluminium-

oxid und Carbon-Technologie vereint. Dies gewährleistet außergewöhnliche Festigkeit, Elastizität und Ästhetik (Abb. 2).

Dank dieser Innovationen war es noch nie einfacher, die natürliche Form und jugendliche Leuchtkraft eines Zahns perfekt nachzubilden. Die Lösungen von edelweiss dentistry bieten einen zeit- und kosteneffizienten Workflow, der höchste Qualität bei der Behandlung in nur einer Sitzung ermöglicht.

Die Philosophie von edelweiss dentistry basiert auf der Vision, zahnärztliche Behandlungen zugänglich, effektiv und minimalinvasiv zu gestalten. Im Einklang mit den Prinzipien der Biokompatibilität und Bioästhetik ermöglichen die Produkte von edelweiss dentistry, die gesunde Zahnschicht zu erhalten und gleichzeitig hervorragende funktionelle und ästhetische Ergebnisse zu erzielen.

Am Stand von edelweiss dentistry haben IDS-Besucher die Möglichkeit die Produkte live bei einer Hands-on-Demonstration kennenzulernen. ◀◀

■ *Edelweiss dentistry is committed to building partnerships that make a real difference. As a trusted collaborator, the company is dedicated to developing innovative dental solutions that redefine modern dentistry. With expertise in state-of-the-art sys-*

tems, edelweiss dentistry provides practical and efficient solutions for clinicians while ensuring significant benefits for patients.

Edelweiss dentistry has pioneered the only bioceramic material that overcomes the traditional limitations of composite and conventional ceramic. By utilizing a unique laser-sintered technology, this innovation has significantly reduced the shortfalls of conventional materials, thereby enhancing both aesthetics and function.

The company's extensive product portfolio includes ultrathin enamel shells for anterior and occlusal restorations, the innovative edelweiss POST & CORE system and the trusted edelweiss PEDIATRIC CROWNS. The latest addition to the product range

are the PEDIATRIC VENEERS, a world first in the dental market (Fig. 1). Additionally, the CAD/CAM BLOCKS – T-BLOCK and C-BLOCK as well as the i-BLOCKS, which are implant blocks – feature the world's first bioceramic material with a tri-network structure, seamlessly combining pure glass ceramic, aluminium oxide and carbon technology. This ensures exceptional strength, resilience and aesthetics for every restoration (Fig. 2).

Edelweiss dentistry's solutions streamline workflows, enabling cost-effective and time-efficient restorations in just one appointment while maintaining high standards of care. The company's philosophy is rooted in accessibility, effectiveness and minimally invasive dentistry. Guided by

biomimetics, biocompatibility and bio-aesthetics, each restoration is designed to preserve healthy tooth structure while achieving exceptional functional and aesthetic results.

At the edelweiss dentistry booth, IDS visitors have the opportunity to learn more about its products during a live hands-on demonstration. ◀◀

**edelweiss dentistry,
Austria**

www.edelweissdentistry.com

**Hall 11.3,
Booth B040/C041**



1

2

SWISS PREMIUM
ORAL CARE



CURAPROX

SAMBA

ROBOTIC TOOTHBRUSH

— EMPOWERS —
**INDEPENDENT
CLEANING**

VISIT US IN
HALL 5.2
C050 D059

**IDS
PREMIERE**

CURADEN.COM