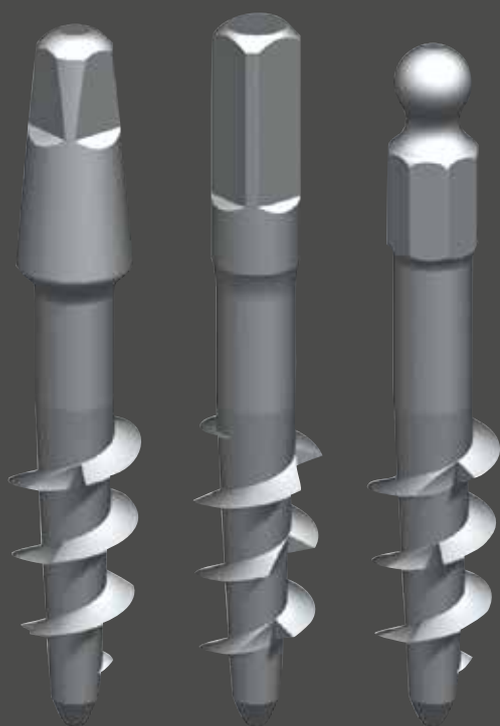


otmedical®

Innovative Präzision
Made in Germany



BICORTIC®
Produktkatalog

OT MEDICAL

So bestellen Sie bei uns

BESTELL- UND LIEFERINFORMATIONEN

Unser Kunden-Service

Montag bis Donnerstag	08:00 bis 17:00 Uhr
Freitag	08:00 bis 16:00 Uhr
Telefon	0421-557161-0
Fax	0421-557161-95
E-Mail	verkauf@ot-medical.de

Unser Versand-Service

Bei Bestelleingang **bis 12:30 Uhr / Freitag bis 11:00 Uhr** versenden wir die Ware am selben Tag. Die Anlieferung bei Ihnen erfolgt innerhalb der nächsten vier Arbeitstagen.

Folgende Zustelloptionen stehen Ihnen **mit Aufschlag** zur Verfügung:

- vor 12 Uhr / 10 Uhr / 9 Uhr
- am Samstag und auf die deutschen Inseln

Bei Fragen und für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Kunden-Service.

Sie haben eine Rücksendung?

Für Deutschland gelten folgende Rücksendebedingungen:

- › Rücknahme nur innerhalb von 3 Monaten nach Rechnungsdatum
- › Ware nur in unbeschädigter, unbeschrifteter Originalverpackung
- › Beifügen einer Rechnungs- oder Lieferscheinkopie
- › Sicherung der Ware gegen Transport- und Versandschäden
- › Ausreichende Frankierung als Wertpaket
(unfreie Rücksendungen werden nicht angenommen)

Für Implantate gelten folgende Sonderregelungen:

- › Implantate werden gegen andere Implantate beliebiger Größe, aber gleicher Produktlinie umgetauscht
- › Implantate müssen noch mindestens **12 Monate** steril sein
- › Eine Gutschrift von Implantaten ist nicht möglich!

***Unbeschädigte Originalverpackung bedeutet**, dass der Außenkarton vollkommen intakt und original versiegelt ist. Das Etikett und der Außenkarton müssen sauber, unbeschädigt und unbeschriftet sein. Mit dieser Regelung garantieren wir Ihnen den jederzeit einwandfreien Zustand unserer Produkte.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Unsere geltenden Datenschutzhinweise und unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen sind unter www.ot-medical.de abrufbar. Auf Wunsch schicken wir Ihnen diese gern auch postalisch zu.

Ihre Kundennummer bei uns:

BICORTIC® IMPLANTATSYSTEM

Systemvorstellung

BICORTIC® Schraubimplantat

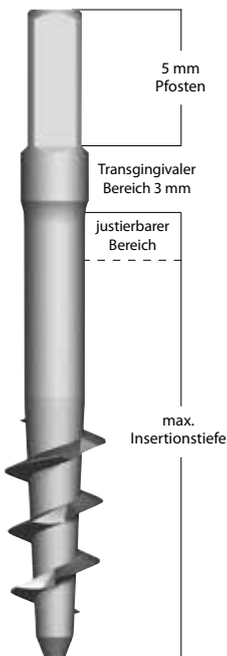
Das selbstschneidende einteilige Implantat BICORTIC® aus Titan Grad 4 vereinigt Vielseitigkeit und Wirtschaftlichkeit.

Mit drei unterschiedlichen Implantatkopf-Varianten, sowie drei Durchmessern und diversen Implantatlängen ermöglicht Ihnen das BICORTIC®-Implantat, flexibel auf jede prothetische und implantologische Indikation zu reagieren und eine optimale Versorgung zu gewährleisten. Die untenstehende Liste gibt Ihnen eine Übersicht über die Versorgungsmöglichkeiten unterschiedlichster Standard-Indikationen.

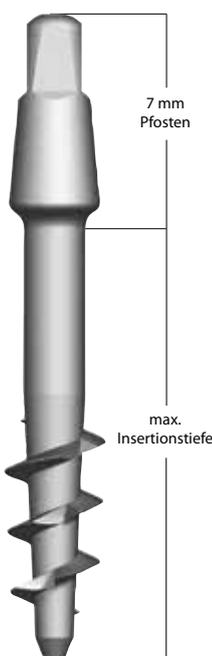
Die Umverpackung und die aufgebrachten Etiketten informieren Sie bereits vor dem Öffnen über alle wichtigen Details zum Produkt: Sterilitätsablaufdatum, Implantatlänge und -durchmesser, Artikel- und Lot-Nummer. Die Lot-Nummer bietet die Grundlage für die Rückverfolgung sämtlicher Produktinformationen und ist für die Bearbeitung von Rücksendungen oder Reklamationen eine wichtige Voraussetzung.

In der Umverpackung befinden sich die Gebrauchsanleitung mit wichtigen Hinweisen zur Vorgehensweise bei der Insertion des Implantates sowie Etiketten, die Sie für die Dokumentation in der Patientenkartei oder dem Implantatpass verwenden können.

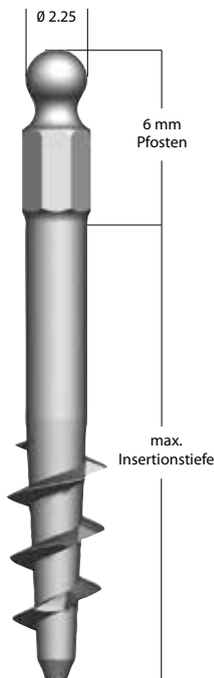
Vierkantkopf:
Einzelkrone



Rundkopf:
Brücke
(Einzelkrone)



Kugelkopf:
Totalprothese



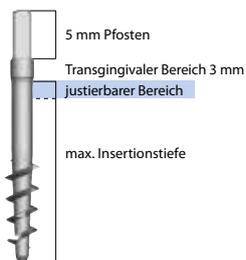
Indikationen

- **mit 2,5 mm Durchmesser:**
Geeignet als Interimsimplantat zur Entlastung der Primärimplantate während des Einheilprozesses oder als Unterstützungsimplantat. Als Sofortimplantat nicht geeignet. Prinzipiell ist eine Verblockung mit weiteren Implantaten oder natürlichen Pfeilern unabdingbar.
- **mit 3,5 mm Durchmesser:**
Geeignet für den Ersatz von Unterkiefer-Schneidezähnen und den seitlichen Schneidezähnen im Oberkiefer.
- **mit 4,5 mm Durchmesser:**
Geeignet als Einzel- oder Serienimplantat im Ober- und Unterkiefer Front-, Eckzahn- und Prämolargebiet. Als Sofortimplantat einsetzbar.

BICORTIC® IMPLANTATSYSTEM

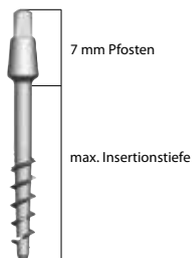
Implantate

Implantate mit Vierkantkopf



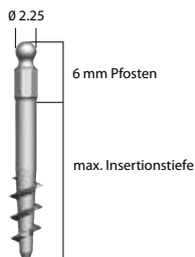
Durchmesser	Insertionstiefe	Wendelanzahl	Art-Nr.
3.5 mm	13 mm	4	04-1350131000
3.5 mm	16 mm	4	04-1350161000
3.5 mm	19 mm	5	04-1350191000
3.5 mm	21 mm	5	04-1350211000
3.5 mm	23 mm	6	04-1350231000

Implantate mit Rundkopf



Durchmesser	Insertionstiefe	Wendelanzahl	Art-Nr.
2.5 mm	13 mm	4	04-1250132000
2.5 mm	16 mm	5	04-1250162000
2.5 mm	19 mm	6	04-1250192000
2.5 mm	21 mm	7	04-1250212000
2.5 mm	23 mm	8	04-1250232000
3.5 mm	13 mm	4	04-1350132000
3.5 mm	16 mm	4	04-1350162000
3.5 mm	19 mm	5	04-1350192000
3.5 mm	21 mm	5	04-1350212000
3.5 mm	23 mm	6	04-1350232000
4.5 mm	13 mm	4	04-1450132000
4.5 mm	16 mm	4	04-1450162000
4.5 mm	19 mm	5	04-1450192000
4.5 mm	21 mm	5	04-1450212000
4.5 mm	23 mm	6	04-1450232000

Implantate mit Kugelkopf

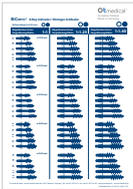


Durchmesser	Insertionstiefe	Wendelanzahl	Art-Nr.
3.5 mm	13 mm	4	04-1350133000
3.5 mm	16 mm	4	04-1350163000
3.5 mm	19 mm	5	04-1350193000
3.5 mm	21 mm	5	04-1350213000
3.5 mm	23 mm	6	04-1350233000

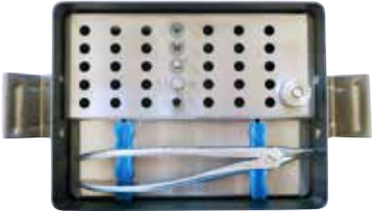
BICORTIC® IMPLANTATSYSTEM

Chirurgie – OP-Tray

Prächirurgische Planung

	Bezeichnung	Art.-Nr.
	X-Ray indicator (Röntgen-Indikator) Transparente Folie zur Auflage auf eine Panorama-Röntgen-Aufnahme zwecks Bestimmung der Implantatdurchmesser und –längen Vergrößerungsfaktoren: 1:1/1:1,25/1:1,40	04-8009003100
	Osteometer* Zur präoperativen manuellen Messung der Kieferkamm-Anatomie	01-7009007200

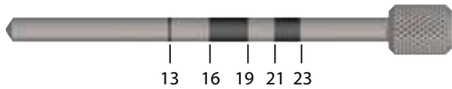
Surgical Tray (OP-Tray)

	Bezeichnung	Art.-Nr.
	Surgical Tray (OP-Tray), bestückt	04-8009004000
	INHALT:	
	Surgical Tray (OP-Tray), unbestückt	04-8009003000
	1 Pilot Drill 1 (Pilotbohrer 1) ø 1.6	01-7009001100
	1 Pilot Drill 2 (Pilotbohrer 2) ø 2.0	04-7209002100
	1 Depth Gauge (Tiefenmesssonde)	04-7009007300
	1 Implant Driver (Insertionsschlüssel) für Vierkant- und Rundkopf	04-7009005300
	1 Driver Octagon (Schlüssel Oktagon) für Kugelkopf	01-7259106000
	1 Finger Key for Implant Driver ø 20.0 mm (Fingerrad für Insertionsschlüssel)	01-7009005200
	1 X-Ray Indicator (Röntgen-Indikator)	04-8009003100

BICORTIC® IMPLANTATSYSTEM

Chirurgie – Instrumentarium

Instrumentarium

	Bezeichnung	Art.-Nr.
	Pilot Drill 1 (Pilotbohrer 1) ø 1.6 Bezeichnung: PD ø 1.6 Zur Perforation des cortikalen Knochens	01-7009001100
	Pilot Drill (Pilotbohrer) ø 2.0 - kurz Bezeichnung: PD BC ø 2.0	04-7209002100
	Pilot Drill (Pilotbohrer) ø 2.0 - lang Bezeichnung: PD BC ø 2.0	04-7209002200
	Depth Gauge (Tiefenmesssonde) Lasermarkierung bei 13/16/19/21/23 mm	04-7009007300
	Implant Driver (Insertionsschlüssel) für Vierkant- und Rundkopf-Implantate	04-7009005300
	Driver Octagon (Schlüssel Oktagon) für Kugelkopf-Implantate	01-7259106010
	Finger Key for Implant Driver ø 20.0 mm (Fingerrad für Insertionsschlüssel)	01-7009005200
	Impression Coping for Square Head (Abdruckkappe für Vierkantkopf)	04-6009004100
	Impression Coping for Round Head (Abdruckkappe für Rundkopf)	04-6009004200
	Implant Analog Square Head (Modellimplantat Vierkantkopf)	04-6009001100
	Implant Analog Round Head (Modellimplantat Rundkopf)	04-6009001200
	Implant Analog Ball Head (Modellimplantat Kugelkopf)	04-6009001300

BICORTIC® IMPLANTATSYSTEM

Chirurgie – Instrumentarium

Zubehör für BICORTIC®-Kugelkopf-Implantate

	Artikel	Art.-Nr.
	Retention Anchor (Retentionsanker) Dalbo®-Plus elliptic** Komplett, inkl. Lamellen-Einsatz	01-4009001400
	Activator Key (Aktivator-Schlüssel)** für Retentionsanker Dalbo® Plus elliptic	01-4009001800
	O-Ring Housing (Gehäuse) inkl. 2 roten O-Ringen für Verarbeitung und Definitivversorgung	01-4009001600

Einzelkomponenten/Ersatzteile

	Artikel		Art.-Nr.
	Lamellae Retention Insert** (Lamellen-Retentionseinsatz) für Dalbo®-Plus elliptic	einzel	01-4009001700
	O-Ring Housing (Gehäuse)	einzel	01-4009001100
	O-Ring schwarz, (stärkere Friktion)	4 Stück	01-4009001904
	O-Ring rot (normale Friktion)	4 Stück	01-4009001204



Innovative Präzision
Made in Germany

OT medical GmbH
Am Tabakquartier 62
28197 Bremen

Tel. 0421 557161-0
Fax 0421 557161-95

info@ot-medical.de
www.ot-medical.de