













## Das Champions-System

1. Firmenportrait 
2. Chirurgie Kit & Werkzeuge 
3. **Champions (R)Evolution Chirurgie** 
4. Champions (R)Evolution Prothetik 
5. Champions Vierkant 
6. Champions Kugelpopf 
7. PATENT Zirkonimplantat 
8. Smart Grinder 
9. PlasmaSafe 
10. Champions Smile Aligner 



# INHALT

Champions (R)Evolution-Implantat | Seite 4

Hybridschrauben | Seite 8

Anleitungen | Seite 10

## So erreichen Sie uns

Montag, Dienstag, Donnerstag:

7:30 bis 18:00 Uhr

Mittwoch:

7:30 bis 16:00 Uhr

Freitag: 7:30 bis 14:00 Uhr

TELEFON:

+49 (0)6734 91 40 80

FAX:

+49 (0)6734 10 53

E-MAIL:

info@champions-implants.com

ONLINE-SHOP:

champions-implants.shop

MOBIL CEO ARMIN NEDJAT

+ 49 (0) 151 15 25 36 92

## Das Champions-Team

(Mitarbeiterclip, QR-Code scannen)



Die in diesem Katalog genannten Produkte und Bezeichnungen sind zum Teil marken-, patent- und urheberrechtlich geschützt. Aus dem Fehlen eines besonderen Hinweises bzw. des Zeichens „®“ oder „TM“ darf nicht geschlossen werden, dass kein rechtlicher Schutz besteht.

Champions®, Champions (R)Evolution®, LOC®, MIMI® und Win!® sind eingetragene Warenzeichen von Dr. Armin Nedjat; Cleanser® von KometaBio; Docklocs® der Medealis GmbH, LOCATOR® von Zest Dental Solutions; CEREC® der Sirona Dental GmbH; FiBER FORCE® von Bio Composants Médicaux; MEDENTIKA der Straumann GmbH, PlasmaSafe® der Infini-TI Biomedical GmbH, PATENT™ der Zircon Medical Management AG.

Angaben zum Hersteller gemäß MDD/MDR sind auf dem Produktetikett angegeben.



# Champions (R)Evolution Chirurgie



# Champions (R)Evolution

Das Champions (R)Evolution-Implantat ist ein zweiteiliges, enossales, rotationsymmetrisches Implantat aus Titan Grad 4, das für eine minimalinvasive Insertion nach dem MIMI-Insertionsprotokoll optimiert wurde.

Es wird mit einem werkseitig vormontierten Shuttle sowie Halteschraube ausgeliefert und kann in allen Knochenqualitäten des Ober- und Unterkiefers (D1–D4) mit und ohne Augmentation inseriert werden.



Innenkonus von 9,5°  
und ausgezeichnete  
bakteriendichte Implantat/  
Abutment-Verbindung

*(Zipprich-Studie der  
Universität Frankfurt)*

Krestales Mikrogewinde  
für beste Primärstabilität

Titan Grad 4 (KV)  
kaltverformt  
99% Titan



Shuttle mit vier  
Funktionen:

- Insertionstool
- Verschlusschraube
- Gingivaformer
- Abformungstool

Oberfläche von Champions –  
eine der Besten!

*(Studie Dr. Duddeck,  
Universitätsklinik Köln)*





## LIEFERBARE LÄNGEN UND DURCHMESSER

Durchmesser	Länge	Höhe	REF
3,5 mm	6,5 mm	3,6 mm	0800
	8,0 mm	3,6 mm	0815
	10,0 mm	3,6 mm	0830
	12,0 mm	3,6 mm	0845
	14,0 mm	3,6 mm	0860
	16,0 mm	3,6 mm	0875
4,0 mm	6,5 mm	3,6 mm	0802
	8,0 mm	3,6 mm	0817
	10,0 mm	3,6 mm	0832
	12,0 mm	3,6 mm	0847
	14,0 mm	3,6 mm	0862
	16,0 mm	3,6 mm	0877
4,5 mm	6,5 mm	3,6 mm	0805
	8,0 mm	3,6 mm	0820
	10,0 mm	3,6 mm	0835
	12,0 mm	3,6 mm	0850
	14,0 mm	3,6 mm	0865
	16,0 mm	3,6 mm	0880
5,5 mm	6,5 mm	3,6 mm	0810
	8,0 mm	3,6 mm	0825
	10,0 mm	3,6 mm	0840
	12,0 mm	3,6 mm	0855
	14,0 mm	3,6 mm	0870
	16,0 mm	3,6 mm	0885

# Hybridschrauben



## Hybridschraube Georgi GH 0,5

Georgi GH 0,5 kommt zum Einsatz bei einer Gingivahöhe < 2mm oder wenn das Implantat „gedeckt“ einheilen soll. Es erfolgt kein Gingiva-Forming, da der Gingiva-Shuttle mit einem Gingiva-Clix frühestens nach acht Wochen unter örtlicher Betäubung wieder eingesetzt werden kann.

Ein Freilegen des Implantats ist i. d. R. erforderlich. Lastfreie Einheilung:

Es sind keine lateralen Scherkräfte auf das Implantat möglich.

Ø 3,5 mm, Höhe: 0,5 mm

Maximales Drehmoment: 15 Ncm

Material: Titan Grad 5

**REF: 30851**

## Die Hybridschrauben Georgi GH 1,5 und Georgi GH 2,5

können bei geringen Gingivahöhen von < 4 mm statt des Shuttles verwendet werden oder wenn das Implantat verdeckt einheilen soll.

Bitte beachten Sie, dass zuvor immer die kleine Halteschraube und der Shuttle entfernt werden müssen.

Ø 3,9 mm

Höhe ab Implantatplattform

Maximales Drehmoment: 15 Ncm

Material: Titan Grad 5

Hybridschraube	Durchmesser	Höhe	REF
Georgi GH 1,5	3,9 mm	1,5 mm	30853
Georgi GH 2,5	3,9 mm	2,5 mm	30854







Benannt nach dem Champions-Anwender Georgi Aleksandrov, der die Entwicklung der Hybrid-schrauben angestoßen hat.

EINSATZ NACH GINGIVAHÖHE:

Georgi GH 0,5

Georgi GH 1,5

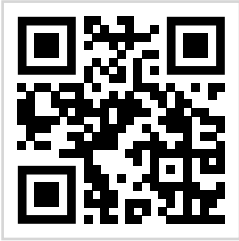
Georgi GH 2,5

Shuttle



# Anleitungen

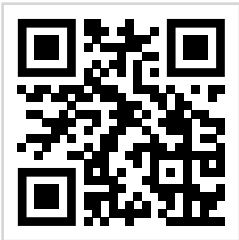
Hier finden Sie filmische Anleitungen bezüglich des Champions (R)Evolution-Systems als QR-Code zum scannen per Mobiltelefon sowie als Link.



## **MIMI I**

Workshop Bohrung und Insertion

<https://vimeo.com/540071593>



## **MIMI II**

Das Insertionskonzept MIMI II mit Beispielen, erläutert von Dr. Nedjat

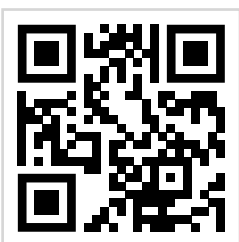
<https://vimeo.com/440244871>



## **Das Champions (R)Evolution-Implantat**

Was macht dieses Premium-Implantat so revolutionär?

<https://vimeo.com/247333434>



## **Insertion eines Champions (R)Evolution-Implantats**

Workshop Insertion im D1-/D2-Knochen

<https://vimeo.com/463736828>



## **Insertion von zwei Champions (R)Evolution-Implantaten**

Insertion im vierten Quadranten

<https://vimeo.com/541595198>



### **Insertion von Champions Implantaten im Unterkiefer**

Realfilm kombiniert mit Computeranimation

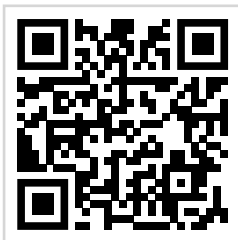
<https://vimeo.com/385224546>



### **Workshop**

Champions (R)Evolution, Gingiva-Clix, Implantat Guides

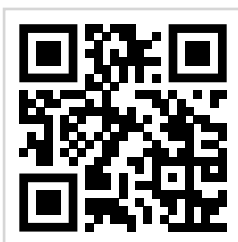
<https://vimeo.com/545487393/c5cb7831af>



### **Bone Level Implantation**

Bone Level Implantation mit einem Champions (R)Evolution-Implantat

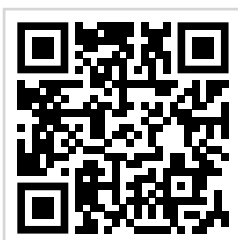
<https://vimeo.com/497585431>



### **Spätimplantation mit Hybridschraube**

Spätimplantation mit einem Champions (R)Evolution-Implantat und der Hybridschraube Georgi GH 2,5 regio 45

<https://vimeo.com/449603814>



### **Chirurgie und Prothetik regio 46**

Insertion eines verzögerten Sofortimplantats mit Röntgenkontrolle 5 Jahre post OP

<https://vimeo.com/437820789>

Welcome  
to the  
future



**Champions-Implants GmbH**

Im Baumfeld 30 | Champions Platz 1 | D-55237 Flonheim  
fon +49 (0)6734 91 40 80 | fax +49 (0)6734 10 53  
info@champions-implants.com  
champions-implants.com