

# Zfx™ Synchronizer



## Kurzanleitung

Zahn success formula



# Kurzanleitung Zfx™ Synchronizer



## Wichtige Hinweise

VI-19.09.2012

Die Kurzanleitung ist Teil des Produkts. Bewahren Sie diese Kurzanleitung gut auf. Lesen und befolgen Sie die Anleitungen. Bei Nichtbeachtung können keine Gewährleistungsansprüche gestellt werden.

### Zfx GmbH

Kopernikusstrasse 27, 85221 Dachau, Deutschland, Tel. +49 8131 / 33 244 - 0, Fax +49 8131 / 33 244 - 10  
Email: info@zfx-dental.com, www.zfx-dental.com

## 1. Allgemeine Hinweise

Der Zfx™ Synchronizer ist für folgende Systeme erhältlich:

Artikelnummer	Artikel
ZFX02001228	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - ARTEX®
ZFX02001230	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - SAM®
ZFX02001231	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - STRATOS®
ZFX02001232	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - KAVO®
ZFX02001233	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - Artex® 126 mm Höhe®
ZFX02001234	Arti-Synchronizer für Zfx™ Evolution - PANADENT®

Besorgen Sie sich einen Satz original Splitcast Platten (z.B. Axiosplit® SAM Dental, Splitex® Amman GIRRbach oder Splitcast KAVO®) für Ihr System.

Der Zfx™ Synchronizer ist auch mit Adesso Split® und Multisplit® von Baumann Dental kompatibel.

### Hinweis:

Zum Justieren des Zfx™ Synchronizer benötigen Sie Loctite-Kleber (Art. 330) mit Aktivator (Art. 7388) erhältlich im Fachhandel. Wenn Sie noch kein Splitcast System für Ihre Artikulatoren im Einsatz haben, ist der Zfx™ Synchronizer nicht geeignet.

## 2. Justage-Anleitung



- 1 Die Sockelplatte im Zfx™ Synchronizer-Oberteil einsetzen und handfest anziehen. Wir empfehlen den Einsatz von Loctite 243 Schraubensicherungsmittel.

**i Hinweis:**  
Die beigefügten Passstifte dienen zur Orientierung der Sockelplatte.



- 2 Den Zentrierschlüssel auf Sauberkeit der Passflächen überprüfen und die Inbusschraube festziehen.



- 3 Den Zfx™ Synchronizer umdrehen und öffnen. Den Zentrierschlüssel einsetzen.

**i Wichtig:**  
Die Öffnung der Inbusschraube muss in Richtung Zfx™ Synchronizer-Oberteil zeigen.



- 4 Die Justiersockelplatte auf Sauberkeit überprüfen und vorsichtig auf den Zentrierschlüssel aufsetzen.



- 5** Den Zfx™ Synchronizer schließen. Der Zentrierschlüssel muss dabei nach hinten gekippt werden.



- 6** Überprüfen Sie, dass der Druckknopf einrastet und die Justiersockelplatte keinen Kontakt zum unteren Teil des Zfx™ Synchronizer aufweist.



- 7** Verklebung der unteren Justiersockelplatte mit Loctite-Kleber (Art. 330): die Justiersockelplatte mit Aktivator (Art. 7388) besprühen.

Unterseite (Ausfräsung) ausreichend Klebstoff auf der Klebeplatte auftragen. Den Zfx™ Synchronizer sofort schließen und ca. 5 Sekunden leichten Druck ausüben, bis der Kleber beidseitig voll adaptiert hat. Ca. 10 Minuten aushärten lassen.