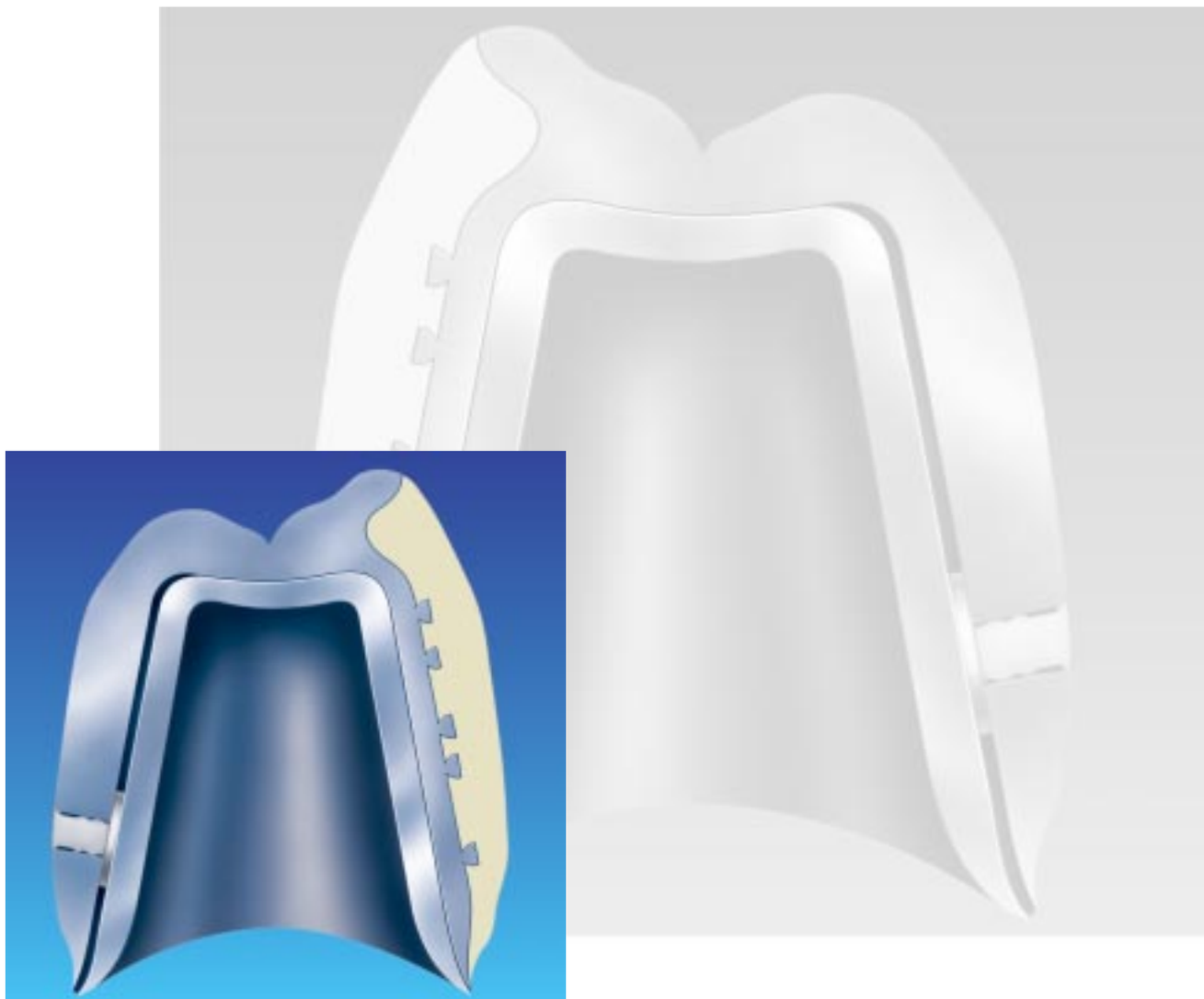


Tele-Fit

Friktionsteile aus Kunststoff

Friction elements made of high elasticity acrylic

Bestandsprodukte („legacy devices“) gemäß Richtlinie 93/42/EWG (MDD)



Tele-Fit

Indikation:

Die Tele-Fit-Friktionsteile werden bei Konus- und Teleskopkronen eingesetzt, um die Friktion wiederherzustellen.

Die Friktionsstifte sind aus einem sehr harten, hochpräzisen Kunststoff gefertigt.

Verarbeitung:

Der Tele-Fit-Friktionsstift ist auf einfachste Weise auch bei bestehenden Doppelkronenarbeiten zu montieren und jederzeit auswechselbar.

Indication:

The Tele-Fit friction elements are used for telescopic and conus crowns to restore lost friction.

The friction elements are made of a very hard acrylic material.

Processing:

The Tele-Fit can also be fitted into existing double crown jobs and can easily be exchanged.

Fig. 1

Mit dem Zentrierbohrer (Best-Nr. 9884) wird zunächst angeköhrt, um den weiteren Arbeitsgang zu erleichtern.

To make further processing easier, use the centre drill (Order No. 9884) to set a mark first.

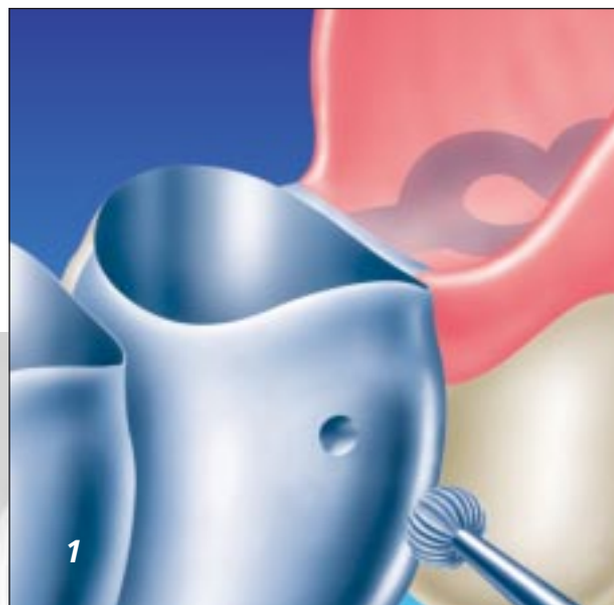


Fig. 2

Danach wird mit dem Spiralbohrer (Best-Nr. 9885) ein Loch durch die Außenkrone gebohrt.

Then use the spiral drill (Order No. 9885) to drill a hole through the crown.

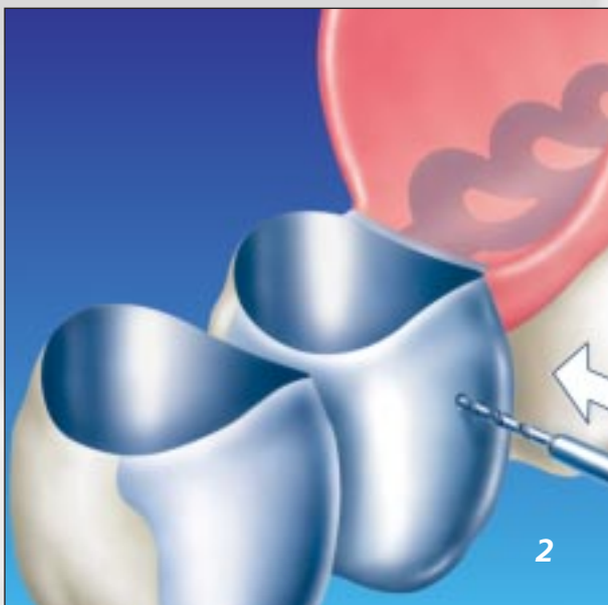


Fig. 3

Nun wird der Tele-Fit-Friktionsstift von innen in die Bohrung gedrückt.

Now push the Tele-Fit into the hole as illustrated in fig.3.

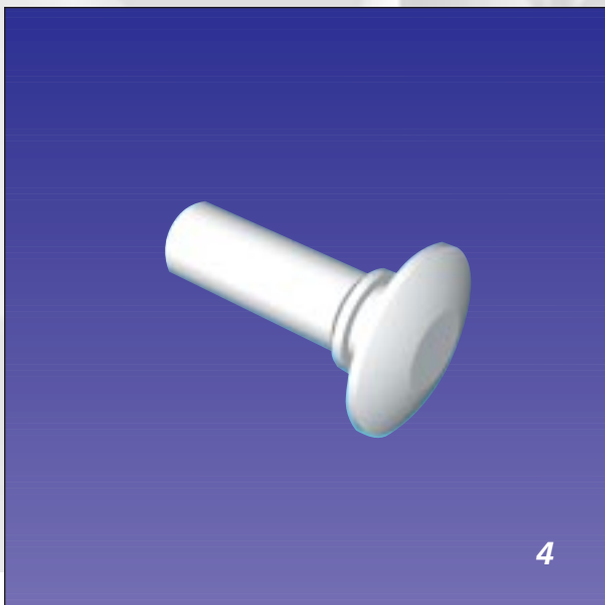
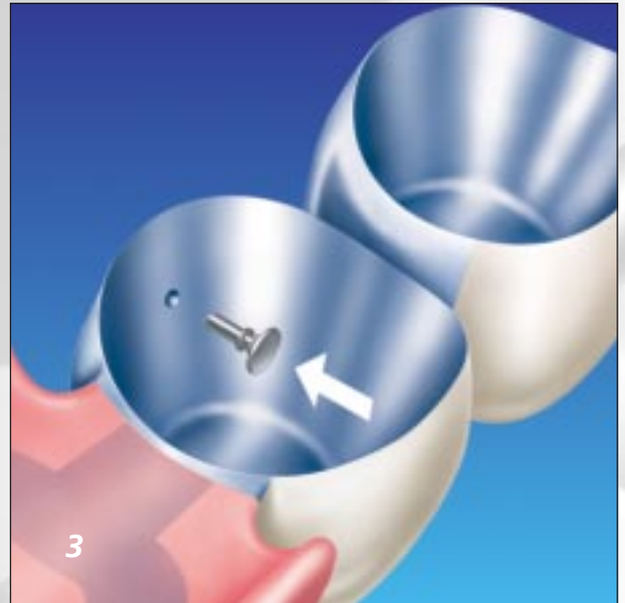


Fig. 4

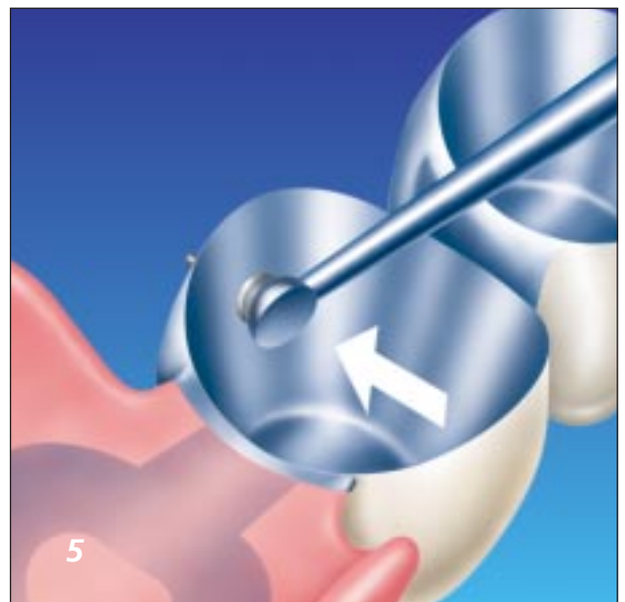
Durch die Verrippung am Kopfende ist ein sicherer Halt gewährleistet.

The Tele-Fit is secured due to retention in the final position.

Fig. 5

Mit Hilfe eines Le Cron-Instrumentes wird der Tele-Fit-Friktionsstift in seine endgültige Position gedrückt.

Using a Le Cron-instrument the Tele-Fit is pressed into it's final position.



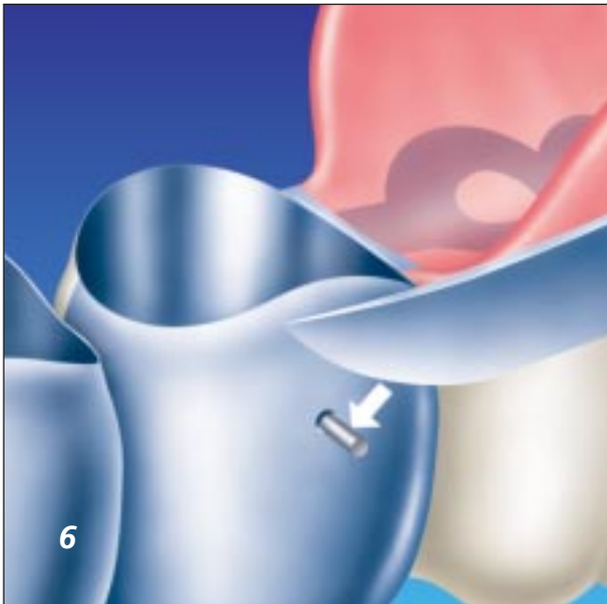


Fig. 6

Der überstehende Teil des Tele-Fit-Frictionsstiftes wird an der Kronenaußenfläche bündig gekürzt.

The extending part of the Tele-Fit can be cut off flush with the crowns.

Set komplett

- Best.-Nr. 9881** Tele-Fit weiß (0,10 mm)
6 Stück
- Best.-Nr. 9882** Tele-Fit grau (0,15 mm)
6 Stück
- Best.-Nr. 9884** Zentrierbohrer
Best.-Nr. 9885 Spiralbohrer
Best.-Nr. 9880 Starterset, bestehend aus:
10 Tele-Fit weiß,
10 Tele-Fit grau,
1 Spiralbohrer und
1 Zentrierbohrer

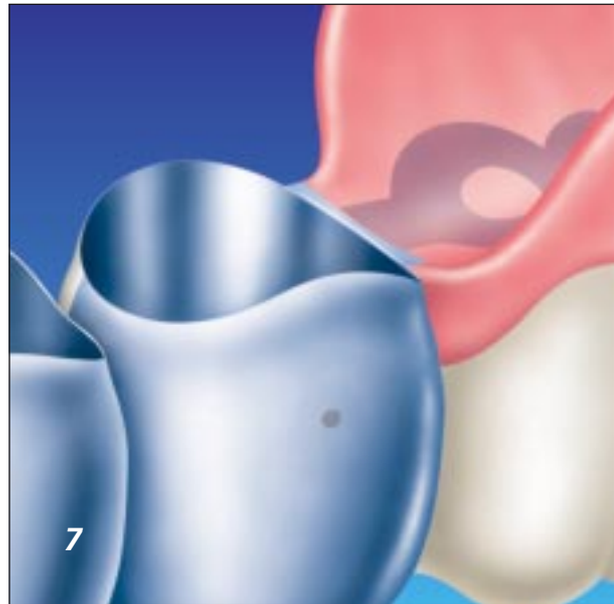


Fig. 7

Der Tele-Fit-Frictionsstift in situ.

The Tele-Fit's finished situation.

Complete set

- Order No. 9881** 6 x Tele-Fit white (0.10 mm)
- Order No. 9882** 6 x Tele-Fit grey (0.15 mm)
- Order No. 9884** Centre drill
Order No. 9885 Spiral drill
Order No. 9880 Starter set consisting of:
10 Tele-Fit white,
10 Tele-Fit grey,
1 Spiral drill
1 Centre drill

Erklärung der verwendeten Symbole:

	Hersteller		Gebrauchsanweisung beachten
	Chargenbezeichnung		Nicht zur Wiederverwendung
	Bestellnummer		

Händler / Distributor

 **servo-dental**

Servo-Dental GmbH & Co. KG
Rohrstraße 30
D-58093 Hagen-Halden
Fon: +49 (0)23 31195 91-0
Fax: +49 (0)23 31195 91-25
www.servo-dental.de
info@servo-dental.de

CE

Zertifiziertes
Qualitätssicherungssystem
Certified Quality
Management System