

W E L T N E U H E I T



**Der anatomischen Form folgen:
ovale Kanalaufbereitung und -füllung mit Ultraschall**

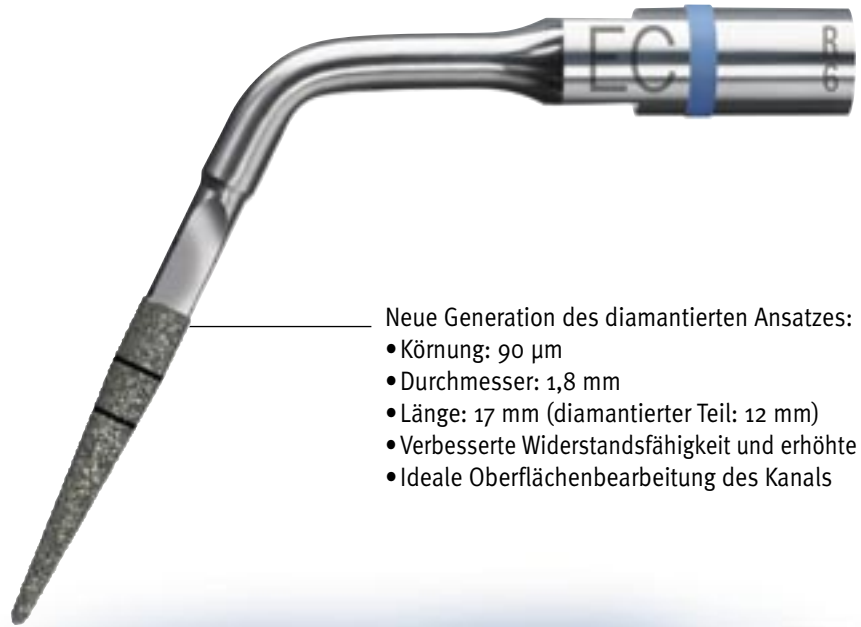
ellipson TIP

Wurzelkanalaufbereitung mit Ultraschall und neuem Ansatz



Sichtbare
Tiefenmarkierung

Nichtinvasive,
sichere Aufbereitung



Neue Generation des diamantierten Ansatzes:

- Körnung: 90 µm
- Durchmesser: 1,8 mm
- Länge: 17 mm (diamantierter Teil: 12 mm)
- Verbesserte Widerstandsfähigkeit und erhöhte Effizienz
- Ideale Oberflächenbearbeitung des Kanals

Ellipson Tip
ist kompatibel mit der
gesamten Produktreihe von
Satelec-Handstücken
und -Geräten



P-MAX
NEUTRON
XS

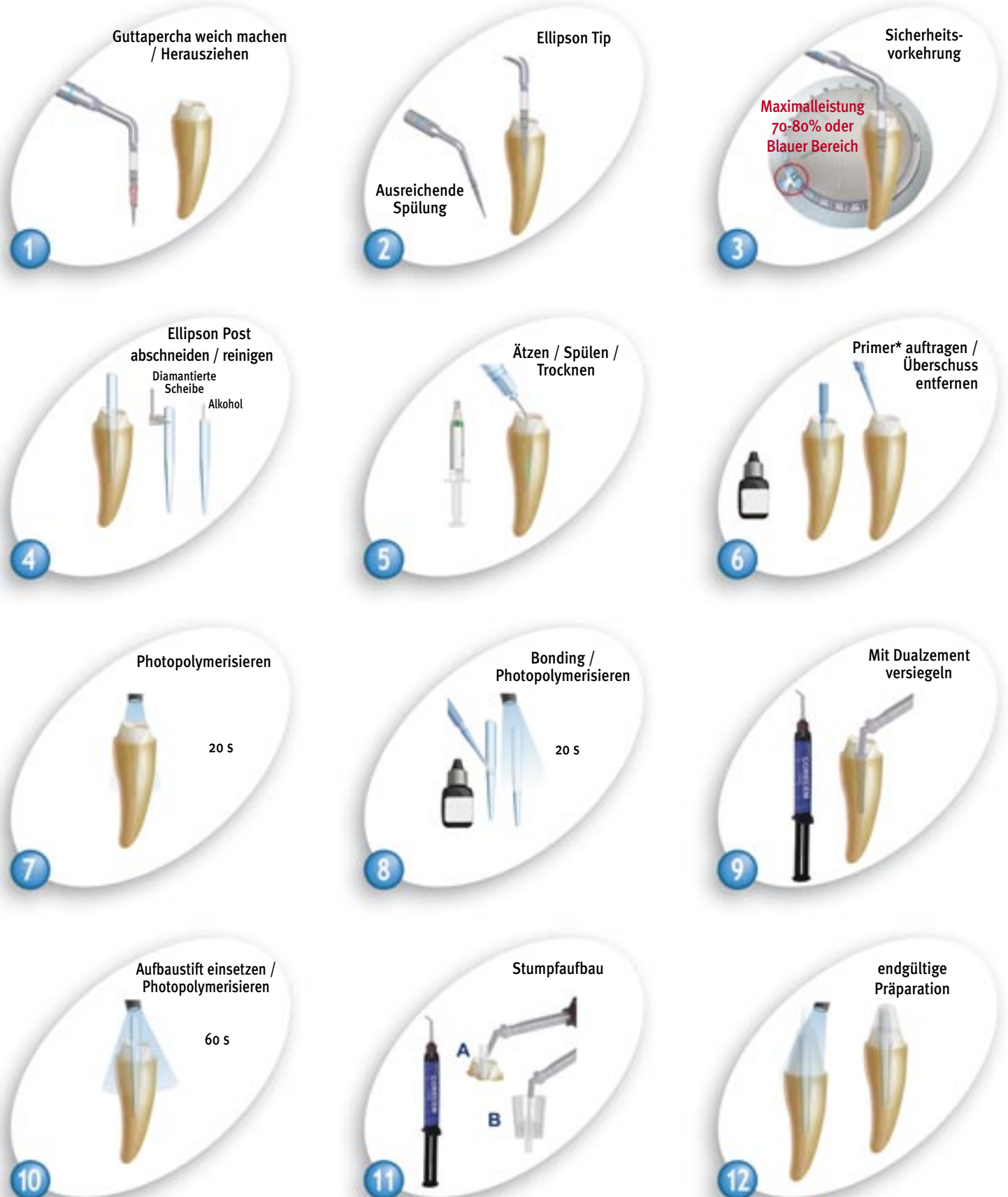


P5
NEUTRON
XS



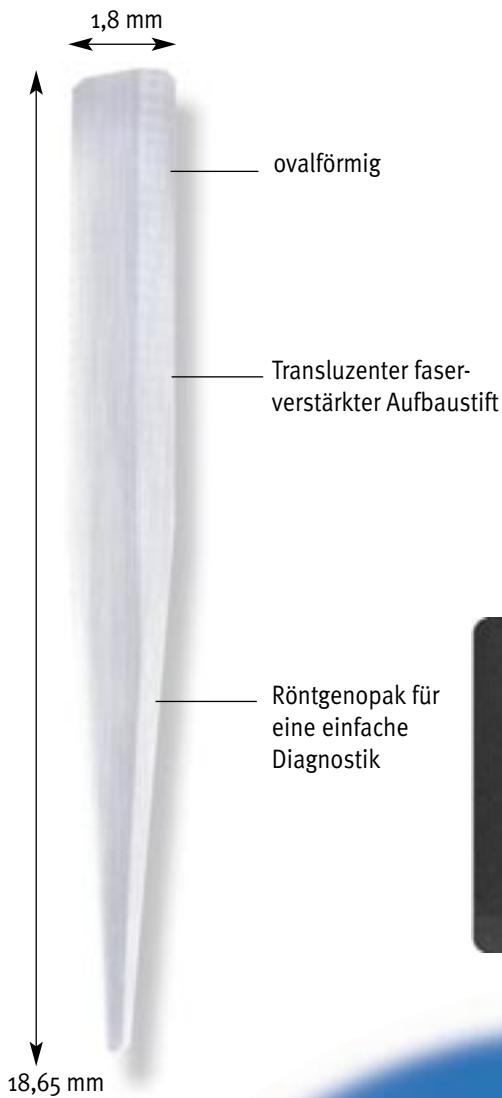
Blauer Bereich: (Leistungsstufe 10-15) oder max. 70-80%
der Generatorleistung (P-Max XS oder P5 XS)

Vorgehensweise bei Retreatment





Spezieller Glasfaser-Aufbaustift für ovalförmige Kanäle



Ovalförmiges Profil für eine perfekte Erhaltung der Wurzelkanalanatomie

Vermindertes Risiko einer Wurzelfraktur aufgrund seines Elastizitätsmoduls, das mit dem des Dentins annähernd übereinstimmt

Korrosionsunempfindlich

Erneuter Zugang in wenigen Minuten durch einfaches Bohren



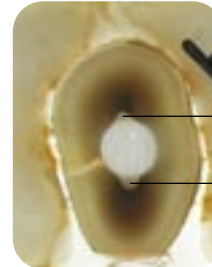
Mit einer sehr hohen Biege- und Abnutzungsfestigkeit
Klinisch erprobtes, leistungsstarkes Material

Erhöhte Transparenz für eine verbesserte Ästhetik,
exzellente Lichtleistung für eine unkomplizierte
Polymerisation von Adhäsiven und Zementen

Ovalförmiger Querschnitt? Die Lösung: Ellipson Tip und Post



Scanbild:
Hervorhebung der ovalen Form der Wurzelkanäle



Ungenutzter
Wurzelkanalraum

Ein ovalförmiger
Aufbaustift wäre
angemessener

Die Vorteile

Ihr Nutzen



Ultraschallaufbereitung

Hohe Wirksamkeit der Wurzelkanalreinigung



Minimalinvasiv, bessere Sicht, angenehmes
Tastempfinden



Leichte und gründlichere Entfernung des
endodontischen Füllmaterials, Vergrößerung
der Klebefläche



Aufbaustift aus faserverstärktem Material

Aufbaustift mit ovaler Form



Sehr gutes biomechanisches Verhalten,
vermindertes Risiko einer Wurzelfraktur



Erhalt der anatomischen Form des Wurzelkanals



Die perfekte Anpassung von Ansatz und Aufbaustift

Weniger Instrumente:
nur 1 Ansatz und 1 Aufbaustift



Konstante Zementdicke, höchstmögliche
Wandständigkeit



Einfaches und schnelles Verfahren





Intro-Kit Ellipson Concept



Ellipson Tip



Ellipson Post



Bestellnummern R.T.D	
5100315	Intro-Kit Ellipson Concept (1 Ansatz + 15 Aufbaustifte)
5120111	Ellipson Tip (1 Ansatz)
5110311B	Ellipson Post (10 Aufbaustifte)

Bestellnummern SATELEC	
F02240	Intro-Kit Ellipson Concept (1 Ansatz + 15 Aufbaustifte)
F02245	Ellipson Tip (1 Ansatz)
F02241	Ellipson Post (10 Aufbaustifte)



CE
0459
2007



R.T.D. • 3 rue Louis Neel • Technoparc, Espace Gavanière
38120 SAINT-EGREVE • FRANCE • Tel: +33 (0) 476 / 56 56 66
Fax: +33 (0) 476 / 56 11 77 • info@rtd.fr • www.rtd.fr

ACTEON Germany GmbH • Industriestraße 9 • D-40822 Mettmann
Tel.: +49 (0) 21 04 / 95 65 - 10 • Fax: +49 (0) 21 04 / 95 65 - 11
HOTLINE: 0800 / 728 35 32 • info@de.acteongroup.com • www.de.acteongroup.com