

Virtuosität
in Ihren Händen



PROFILE[®]

*Für flexible und sichere
Instrumentierung*

Einfach

3

PROFILE[®].O.S.

2

PROFILE[®].06

1

PROFILE[®].04

DENTSPLY
MAILLEFER

Eigenschaften und Vorteile von Profile®

Wenn Sie ein komplettes Instrumentenprogramm für die Aufbereitung aller Wurzelkanaltypen mit maximaler Sicherheit suchen, dann sind die für die Crown-Down-Technik entwickelten Profile® Instrumente die richtige Wahl.

Höchste Flexibilität dank NiTi



- Instrument folgt dem natürlichen Kanalverlauf
- Perfekte Anpassung an Rotationsbewegung in gekrümmten Kanälen

Profile® steht für Sicherheit

U-Form und «Radial Land»



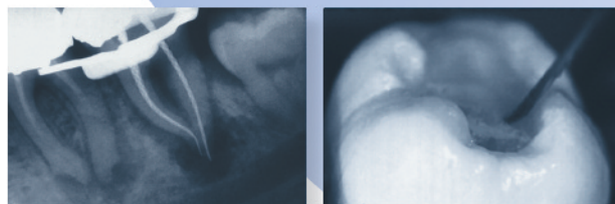
- Bessere Entfernung von Dentinspänen
- Instrument bleibt im Kanal zentriert, dadurch geringere Gefahr des Hineinschraubens

Nichtschneidende Spitze



- Passive Spitzen mit Führungsfunktion erlaubt Arbeiten mit minimalem Druck
- Gefahr von «via falsa» wird minimiert

Konizität von Profile® zwischen 2 und 8 % variierbar



- Effektive Aufbereitung und Reinigung
- Einfache Spülung

Die 6 Profile® Regeln

- Das Instrument nur 5 bis 10 Sekunden bei 300 U/min anwenden
- Niemals Druck auf die Feile ausüben
- Jede Feile ein- oder höchstens zweimal ein- und auswärts bewegen – das genügt
- Vor dem Einführen der Feile muss der Kanal mit Glyde™ angefeuchtet werden
- Feilen direkt nach dem Gebrauch reinigen
- Zu Beginn der Behandlung immer mit Hilfe einer prä-operativen Röntgenaufnahme die Arbeitslänge (Le) bestimmen. Dabei sollten K-Feilen bzw. C+ Files 010 oder 015 von Maillefer verwendet werden

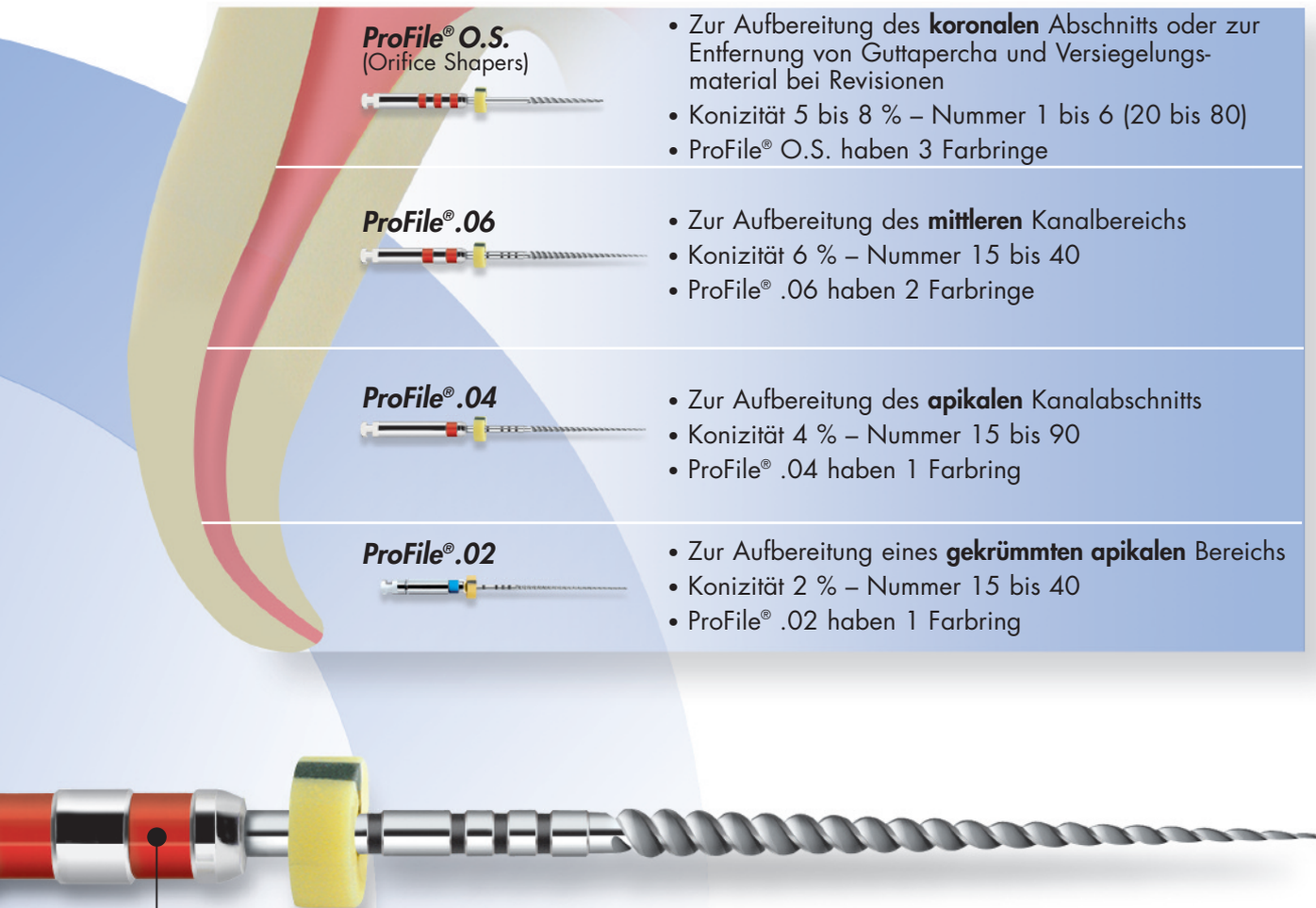


Profile® Einstellungen

- Die Profile® Instrumente sollten bei einer konstanten und stabilen Drehzahl zwischen 150 und 350 U/min betrieben werden
- Die Instrumente können sowohl mit einem separaten Elektromotor als auch direkt am Behandlungsstuhl mit einem Winkelstück mit hohem Untersetzungsverhältnis verwendet werden. In beiden Fällen sind Geräte mit Drehzahl – und Drehmoment – Regulierung sehr zu empfehlen



Das ProFile® Instrumentenprogramm



ProFile® O.S.
(Orifice Shapers)

- Zur Aufbereitung des **koronalen** Abschnitts oder zur Entfernung von Guttapercha und Versiegelungsmaterial bei Revisionen
- Konizität 5 bis 8 % – Nummer 1 bis 6 (20 bis 80)
- ProFile® O.S. haben 3 Farbringe

ProFile® .06

- Zur Aufbereitung des **mittleren** Kanalbereichs
- Konizität 6 % – Nummer 15 bis 40
- ProFile® .06 haben 2 Farbringe

ProFile® .04

- Zur Aufbereitung des **apikalen** Kanalabschnitts
- Konizität 4 % – Nummer 15 bis 90
- ProFile® .04 haben 1 Farbring

ProFile® .02

- Zur Aufbereitung eines **gekrümmten apikalen** Bereichs
- Konizität 2 % – Nummer 15 bis 40
- ProFile® .02 haben 1 Farbring

Jeder Kanal hat seine eigene Sequenz

	Enger Kanal	Mittlerer Kanal	Weiter Kanal	Ungefähre Arbeitslänge
Ausformung des Kanaleingangs ProFile® O.S.	#3 (6%-40) #2 (6%-30)	#4 (7%-50) #3 (6%-40)	#5 (8%-60) #4 (7%-50)	< Le – 3 mm
Crown-Down	6% - 25 6% - 20 4% - 25 4% - 20	6% - 30 6% - 25 4% - 30 4% - 25	6% - 35 6% - 30 4% - 35 4% - 30	< Le – 3 mm
Bestimmung der exakten Arbeitslänge	K-Files oder C+Files 010-015			
Apikale Endbearbeitung	4% - 20 4% - 25 und größere ProFile® .04, falls nötig	4% - 25 4% - 30 und größere ProFile® .04, falls nötig	4% - 30 4% - 35 und größere ProFile® .04, falls nötig	Le
Abschließende Erweiterung, falls nötig	6% - 20 und größere ProFile® .06, falls nötig	6% - 25 und größere ProFile® .06, falls nötig	6% - 30 und größere ProFile® .06, falls nötig	–



ProFile[®], ein komplettes Instrumentenprogramm



				Nachfüllpackung	Sortiment
PROFILE[®] .0.5.	Ausformung des Kanaleingangs	REF A 0359		6x	#1-6
PROFILE[®] .06 Konizität .06	Aufbereitung und abschließende Erweiterung	REF A 0345		6x	#15-40
PROFILE[®] .04 Konizität .04	Aufbereitung und apikale Endbearbeitung	REF A 011N		6x	#15-90
PROFILE[®] .02 Konizität .02	Starke apikale Krümmungen	REF A 0344		6x	#15-40

Zubehör

REF A 0902 **GLYDE[™] FILE PREP** Einführungspackung

REF A 0905 **GLYDE[™] SINGLE DOSE**



REF A 0362 **ORGANIZER**

REF A 1409 **NiTi Handgriff-Adapter**
für manuellen Gebrauch von ProFile[®]



REF A 0362 - 1 leer
REF A 0362 - 2 25mm

REF A 0363 **SORTIMENT**

REF A 219P **MANDREL**



Distributed by
Dentsply DeTrey GmbH
Maillefer-Produkte Deutschland

De-Trey-Str. 1
D-78467 Konstanz
DENTSPLY Service-Line (nur in D):
08000/735000 (gebührenfrei)



Dentsply Maillefer • CH-1338 Ballaigues • Schweiz • www.dentsplymailefer.com

IFY/F19 02 21.D/10/1998 - updated 08/2007