

propex•pixi™

Apex Locator

- Attraktives und kompaktes Format
- Präzise und verlässliche Messung

+
**WE
KNOW
ENDO.**

For better dentistry

DENTSPLY
MAILLEFER

Kontrolle und Komfort

- Doppelte Überwachung der Feilenbewegung
Progressive optische und akustische Kontrolle
durch Signaltöne in vier Lautstärken
- Mehrfrequenztechnik der neuesten Generation
Arbeitet in trockenen und feuchten Kanälen
Kalibrierung und Nulleinstellung entfallen

Kleines Gerät mit großen Vorteilen

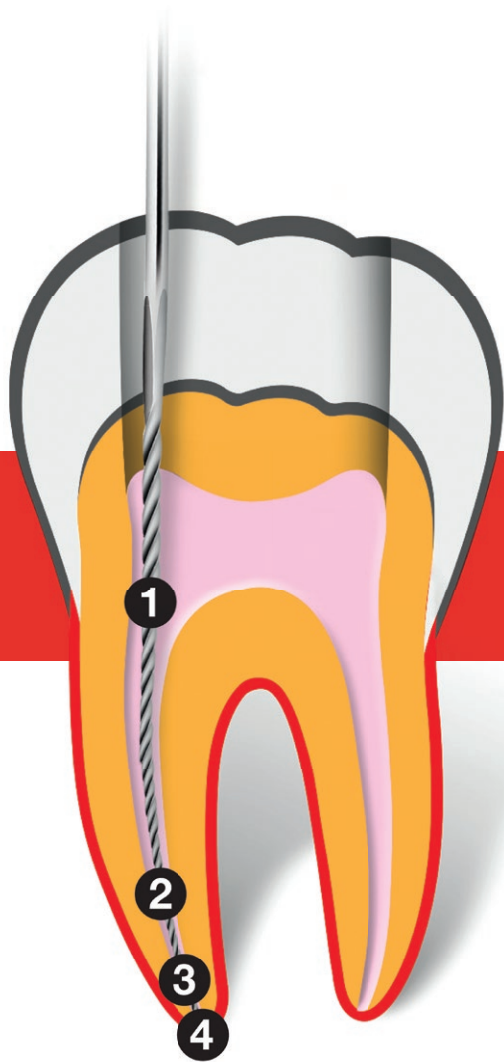
- Benötigt sehr wenig Platz
bei Anwendung, Lagerung
und Transport

und ist dabei

- Stets absolut präzise
und verlässlich



propex•pixi™ Funktionsweise



Feile im Kanal
Doppelter Signalton

1



Feile im präapikalen Bereich
«2.0» bis «1.5»
Intermittierendes Signal

2



Apikaler Bereich
«1.0» bis «0.0»
**APEX: «0.0»
Dauerton**

3



OVER
Feile ist jenseits des Foramen Apicale
Schnell intermittierendes Signal

4



Die Skala von «2.0» bis «0.0» stellt keine Abstände in mm dar, sondern nur die Feilenbewegung in Richtung Apex.

propex • pixi™

enthält 1 Messkabel lang,
1 Anschlussshaken, 2 Lippenclips
und 1 Universal-Ladegerät

Art.-Nr. A1030 000 00 100

Messkabel kurz

55 cm

Art.-Nr. A 1031 000 00 100

Messkabel lang

130 cm

Art.-Nr. A 1031 000 00 300

Universal-Ladegerät

Art.-Nr. A 1031 000 00 200

Zubehör:

Lippenclips, 5 Stück

Art.-Nr. A 1029 000 00 300

Anschlussshaken, 2 Stück

Art.-Nr. A 1029 000 00 400

Gabeln, 2 Stück

Art.-Nr. A 1029 000 00 600

PROPEX PIXI™ wird mit einem NiMH-Akku AAA 1.2 V
1000 mAh von GP Batteries oder einem gleichwertigen,
handelsüblichen Akku betrieben.

