

# VDW.GOLD®

## Multifunktionaler Endomotor mit integriertem Apexlocator



## Vielseitig in Funktion und Anwendungsbereich

- Freie Wahl des Feilensystems
- Vorprogrammierte Drehmoment- und Drehzahlwerte für alle wichtigen NiTi-Systeme
- Größte Flexibilität durch einfaches Speichern individueller Drehmoment-/Drehzahlwerte
- Intelligente Steuerung mit automatischen Sicherheitsfunktionen
- Separate Längenbestimmung über Handfeile oder simultane Längenüberwachung während der Aufbereitung
- Bequemer Akkubetrieb, Behandlung auch während des Ladens möglich

## → Funktionelles Bedienfeld

- ANA** Sicherheitstaste für schwierige Anatomie
- ASR** Automatischer STOP und Rückwärtslauf bei hoher Belastung
- MENU** Einfache, durchdachte Menüstruktur
- CAL** Kalibrierfunktion bei Winkelstückwechsel



## → Integrierter Apexlocator

- Simultane Längenüberwachung während der Aufbereitung oder separater Einsatz des Apexlocators
- Zuschaltbarer Auto-STOP bei Erreichen des Apex
- Kontinuierliche Überwachung der Feilenposition auf der LED Anzeige
- Längenbestimmung ohne Röntgenstrahlung



## → Hochwertiges Winkelstück mit integriertem Messkontakt

- Kurzkopf für gute Sicht und Handlichkeit
- Ohne störenden Kontaktbügel
- Für schnellen Feilenwechsel



## Lieferprogramm

- Ref. 1103 **VDW. GOLD®**  
inklusive Winkelstück und Fußschalter
- Ref. 1079 **Zusätzliches Kurzkopf-Winkelstück 6:1**
- Ref. 1105 **VDW. GOLD® (Ref. 1103) + Mtwo® StarterKit**  
Inhalt Mtwo® StarterKit:  
Je 2 Mtwo® ISO 10/.04, 15/.05, 20/.06, 25/.06  
Je 1 Mtwo® ISO 30/.05, 35/.04, 40/.04, 25/.07  
1 Mtwo® SystemBox  
3 Plastik Übungsblöcke  
2 x 3ml FileCare®EDTA  
Anwender CD-ROM und Broschüre
- Ref. 1104 **VDW. GOLD® (Ref. 1103) + FlexMaster® StarterKit**  
Inhalt FlexMaster® StarterKit:  
Je 1 FlexMaster® BasicKit 21 und 25mm  
1 FlexMaster® SystemBox  
3 Plastik Übungsblöcke  
2 x 3ml FileCare®EDTA  
Anwender-Broschüre