

Tri Auto ZX2 Snabbguide

EndoWave Drift och sekvens

Var noga med att läsa medföljande bruksanvisning innan du använder Tri Auto ZX2.

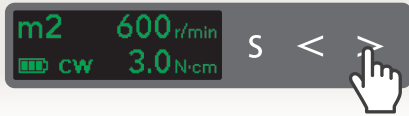
* Dessa procedurer gäller för standardinställningar. När du ändrar standardinställningarna, se till att inställningarna är som förväntat innan användning.

* Använd filarna mycket försiktigt och följ tillverkarens samtliga rekommendationer.

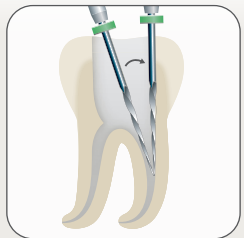
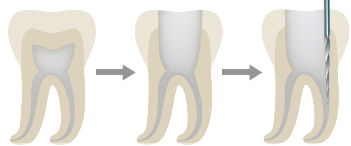


Tri Auto ZX2 är en endodontisk motor som kan upprätta apikalt öppetstående (förhandling), en glidväg och utföra formning av kanal medan EMR (elektrisk mätning av rotkanalens längd) används. Driftläge, filens rotationshastighet och vridmomentvärde ställs in ledningsvis i i varje minne.

1 Formar den övre delen av kanalen



EndoWave
#35
08



Ta bort utskjutande dentin från rotkanalöppningen och forma sedan rotkanalen så att filen kan sättas in parallellt med tandaxeln.

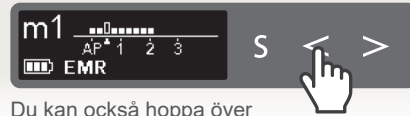
Beskrivning av ikoner

Elektrisk mätning av rotkanalens längd med motsatt elektrod

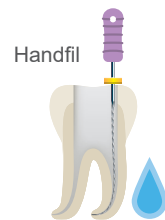
Motorns rotationskontroll i samband med EMR-funktion

Sköljning

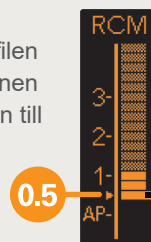
2 Kanalmätning (manuell förhandling)



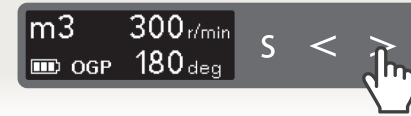
Du kan också hoppa över detta steg och bestämma toppningen under skapandet av förhandlingar och glidvägar i steg 3.



När du använder EMR-funktionen sätter du in filen tills mätaren når positionen 0.5 såsom visas i bilden till höger.

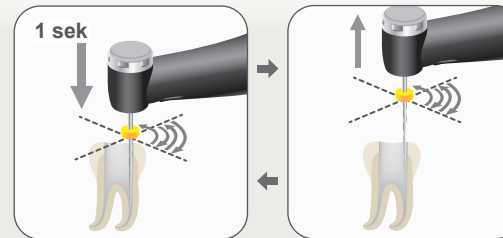


3 Förhandling och glidväg



EndoWave
#10
02

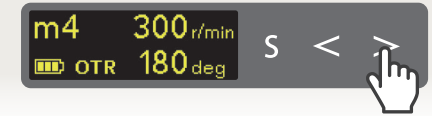
#20
02



Tryck ner ungefär 1 sekund för att förhindra att filen backas ut, dra sedan upp den. Upprepa sekvensen tills mätaren når positionen 0.5 såsom visas i bilden till höger. När mätaren når 0,5 stannar filrotationen automatiskt.



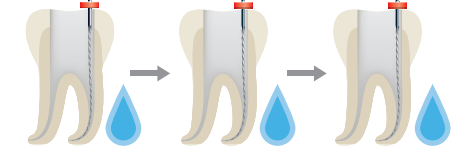
4 Formning av kanal



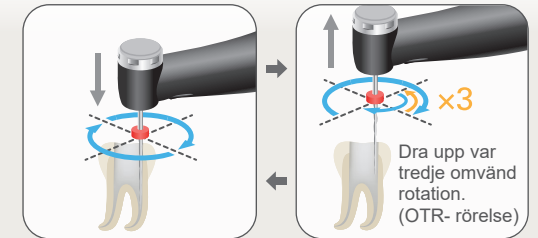
EndoWave
#20
04

#25
04

#35
04



* Den slutliga filstorleken beror på den individuella kanalformen.



Avancera filen långsamt för att börja forma kanalen. När filen börjar rotera i omvänd riktning drar du upp filen snabbt, upprepa sekvensen. När mätaren når börvärdet 1 stannar filrotationen automatiskt.



Skanna QR-koden till vänster för mer information.

Varumärken (™) och registrerade varumärken (®): Alla företag, produkter, tjänster etc. som nämns i denna bruksanvisning är antingen varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.

2021 Jan. 21 Pub. No.: K316-80155-501 (SV) J. MORITA MFG. CORP.

