

Korte handleiding Tri Auto ZX2

Werking en volgorde EndoWave

Zorg dat u de bijgevoegde gebruiksaanwijzing leest voordat u de Tri Auto ZX2 gebruikt.

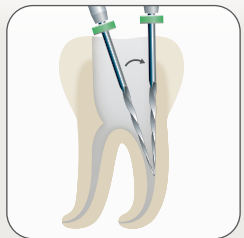
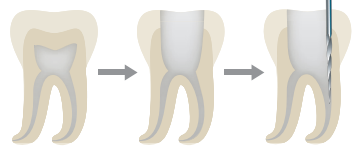
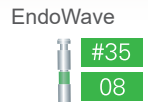
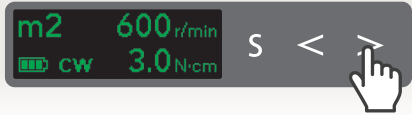
* Deze procedures gelden voor de standaardinstellingen. Wanneer u de standaardinstellingen wijzigt, moet u ervoor zorgen dat de instellingen vóór gebruik zijn ingesteld zoals verwacht.

* Gebruik vijlen uitermate zorgvuldig en volg alle aanbevelingen van de fabrikant.



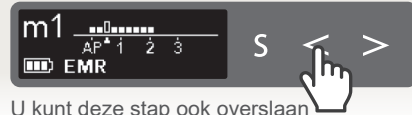
De Tri Auto ZX2 is een endodontische motor waarmee een apicale doorgang (vrijmaken) en een glijpad kunnen worden bereikt en kanaalvormgeving kan worden uitgevoerd terwijl de EMR-functie (elektrische meting van wortelkanaallengte) wordt uitgevoerd. Bedieningsmodus, rotatiesnelheid van de vijl en koppelwaarde worden eerst in elk geheugen ingesteld.

1 Bovenste deel van het kanaal vormgeven

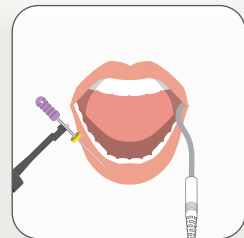
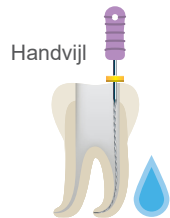


Verwijder uitstekende dentine uit de kanaalopening en vorm het kanaal zodat de vijl parallel aan de tandas kan worden ingebracht.

2 Kanaalmeting (handmatig vrijmaken)



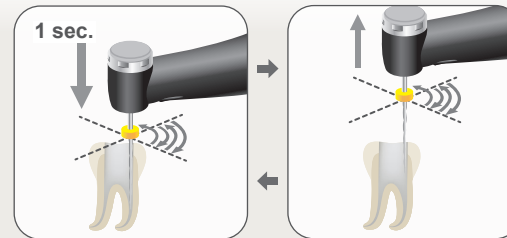
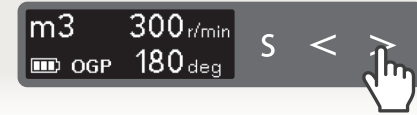
U kunt deze stap ook overslaan en de apex bepalen tijdens het vrijmaken en maken van het glijpad in stap 3.



Wanneer de EMR-functie wordt gebruikt, brengt u de vijl in totdat de meter de positie 0.5 bereikt, zoals wordt weergegeven in de afbeelding aan de rechterkant.



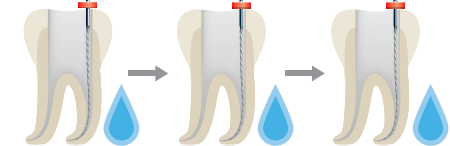
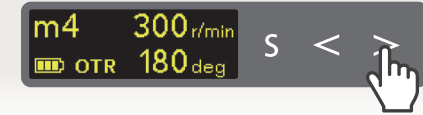
3 Vrijmaken en glijpad



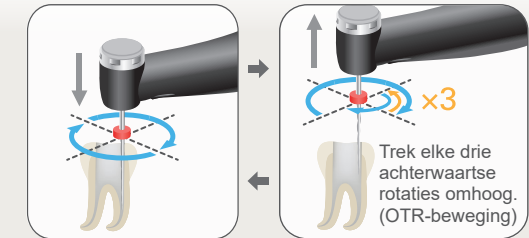
Druk ongeveer 1 seconde om te voorkomen dat de vijl terugkomt en trek deze dan omhoog. Herhaal deze volgorde totdat de meter de positie 0.5 bereikt, zoals wordt weergegeven in de afbeelding aan de rechterkant. De vijlrotatie stopt automatisch wanneer de meter 0,5 bereikt.



4 Kanaalvormgeving



* De uiteindelijke vijlmaat is afhankelijk van de afzonderlijke kanaalvorm.



Breng de vijl langzaam naar voren om de kanaalvormgeving te starten. Wanneer de vijl in de omgekeerde richting begint te draaien, trekt u de vijl snel omhoog en herhaalt u de volgorde. De vijlrotatie stopt automatisch wanneer de meter het ingestelde punt 1 bereikt.



Beschrijving van pictogrammen



Elektrische meting van wortelkanaallengte met contra-elektrode



Motorrotatieregeling in combinatie met EMR-functie



Irrigatie



Scan de QR-code aan de linkerkant voor meer informatie.

Handelsmerken (™) en gedeponeerde handelsmerken (®): De namen van de bedrijven, producten, diensten etc. die in deze gebruiksaanwijzing worden gebruikt, zijn ofwel handelsmerken ofwel gedeponeerde handelsmerken van ieder bedrijf.

2021 Jan. 21 Pub. No.: K316-80157-501 (NL) J. MORITA MFG. CORP.

