



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehncaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Ace retratament AF Retreatment Rotary set 3 buc



Pret:

48,00 lei TVA inclusa

Descriere produs:

Ace retratament AF Retreatment Rotary **DESCARCA BROSURA AF RETREATMENT ROTARY**
DESCARCA INSTRUCIUNILE DE UTILIZARE

Tehnologie de aliaj AF-L Wire Tech

Design special pentru retratament endodontic

Proiectate pentru a fi folosite secvential, pentru a inlatura materialele de obturatie

Cele trei ace usor identificabile sunt proiectate pentru nevoile diferite aparute in dezobturarea canalului inainte de reparare

Instructiuni de utilizare

Folositi AF Retreatment 3 pentru a inlatura materialele de obturatie din treimea coronara, fara a aplica presiune.



Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Folositi AF Retreatment 2 pentru a inlatura materialele de obturatie din treimea media, fara a aplica presiune in ax.

Folositi AF Retreatment 1 pentru a inlatura materialele de obturatie din treimea apicala, fara a aplica presiune in ax.

Folositi un ac manual C-File #08 pentru a prepara canalul radicular pana la intreaga lungime de lucru.

Tehnologia de aliaje Fanta AFTM

Fanta AFTM reprezintă un aliaj metalic cu proprietate intelectuală exclusivă, ce prezintă un tratament termic special și este folosit pentru producția acelor rotative endodontice.

Fiecare sistem de ace rotative prezintă două caracteristici speciale, care îl individualizează: forma și designul sistemului de spire, precum și caracteristicile tehnice ale aliajului din care este fabricat.

După cum se știe, acele din oțel sunt rigide și astfel nepotrivite pentru instrumentarea porțiunii apicale a canalelor înguste și curbate. Aliajele NiTi prezintă proprietăți superioare în ceea ce privește ductilitatea, rezistența la îndoiri succesive, rezistența la rupere, rezistența la coroziune, precum și biocompatibilitatea.

Aliajul AFTM-Wire are la bază o versiune îmbunătățită, plecând de la aliajul clasiv NiTi, care, în mod ideal pentru lucrul în domeniul endodontic, prezintă capabilități mecanice excelente. Flexibilitatea este suficient de mare pentru a permite pătrunderea pe canal și a evita perforarea acestuia, în același timp duritatea este suficient de mare pentru a avea o eficiență de tăiere cât mai mare.

Aliajul Fanta AFTM-Wire oferă 3 niveluri de flexibilitate din care să alegeți, care depind de fazele cristalografice respective care sunt prezente în aliaj. Ele sunt: AFTM-H, AFTM-R și AFTM-L.

Setare motor: 400 rpm, 2 Ncm, rotatie forward.

Prezentare

- Pachet pentru re-tratament
- Asortat # 20/07 (22mm), # 25/08 (18mm), # 30/09 (16mm)
- 3 buc / cutie