







Manual de utilizare ace endodontie model SC-PRO

pentru sistemul standard

| | | | | | | |
|--------|---|---|---|---|---|---|
| Photo |  |  |  |  |  |  |
| Model | Φ30 | Φ15 | Φ20 | Φ25 | Φ25 | Φ35 |
| Taper | 08 | 03 | 04 | 06 | 04 | |
| Torque | 3.0N.cm | 1.5N.cm | | | | |
| Length | 21mm/25mm | | | | | |

- de tip standard cu rotire continua in sensul acelor de ceasornic
- urmati instructiunile pe care le-ati invatat in facultate sau la curs de specialitate.
- Urmatoarele instructiuni sunt orientative:

Important:

1. Prima data explorati canalul folosind un ac K-file manual #10
2. Folositi un ac manual # 15 cu taper 02 pentru stabilirea caii de acces si a lungimii de lucru inainte de a folosi acele rotative. In pachet este inclus in taper 02 # 19 cu care puteti face acelasi lucru pe cale rotativa si pentru stabilirea lungimii de lucru daca aveti apex locator cu informare pe ac.
3. Folositi primul ac 08.30 pentru a stabili deschiderea initiala.
4. Folositi al doile ac de 03.15 pentru a stabili o cale corecta
5. Cu acul 04.20 si 04.25 lucrati in 1/3 distala (apicala) a radacinii
6. Cu acul 06.25 pregatiti 1/3 de mijloc al canalului de preparat
7. Acul 04.35 din nou stability marimea si lungimea de lucru a portiunii 1/3 distale a canalului radicular

intrati in canal in sus si in jos pe toata lungimea lui de 4-5 ori. Curatati canalul cu
Nu aplicati o forta excesiva asupra acului in timpul operatiei
Curatati cu hipoclorit si lubrifiati cu EDTA in mod repetat
Curatati resturile din canalul radicular

Recomandarea setarilor aparatului endo:

1. Viteza: 375 rpm
2. Torque: 1.5-3.0 N.cm
3. Temperature de sterilizare: 135 grade Celsius