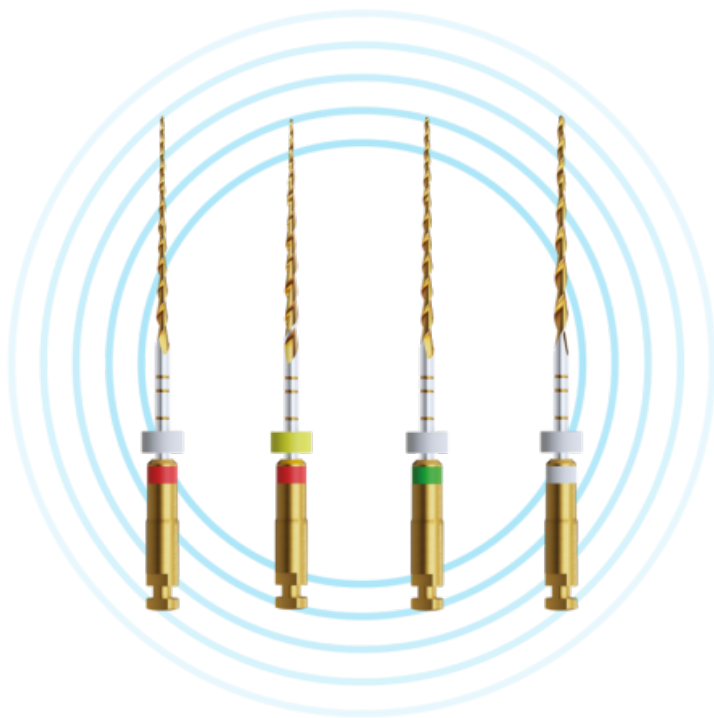




Domnita Ancuta nr 8, Sector 1, Bucharest Tel./Fax: 0040 01 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro
IBAN: RO17 RNCB 0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

Ace One Curve Mini B5 Micro-Mega sterile



Pret:

298,00 lei TVA inclusa

Descriere produs:

Ace endodontice cu pana la 100% mai flexibil si de 2.4x mai rezistente (in comparatie cu alte ace Ni-Ti conventionale)

Un singur ac capabil sa instrumenteze canalul radicular direct pana la apex!

OneCurve mini este fabricat dintr-un aliaj Ni-Ti tratat termic printr-o tehnologie patentata: C-Wire! Poate fi precurbat cu usurinta!

Grosimea acului NiTi mai mica: 1mm

C. Wire este un proces patentat de tratare termica a aliajului Ni-Ti, dezvoltat exclusiv și implementat de MICRO-MEGA pentru acele OneCurve.

Combinat cu designul brevetat al acestui ac, C.Wire definește One Curve: este un instrument inteligent, eficient și conservator cu tesaturile dentare.

Un instrument inteligent



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

Este nevoie doar de un singur instrument pentru instrumentarea mecanica a canalului radicular.

Utilizare unică anuleaza riscurile de contaminare încrucișată. Confort pentru medic si siguranta maxima pentru pacienti.

Un instrument eficient

Acul este mai flexibil si mai rezistent la separare.

Tratamentul termic patentat C.Wire: memorie controlată a aliajului NiTi și capacitatea de a pre-curba acul pentru un acces mai ușor pe canalul radicular și eliminarea obstacolelor.

Conicitate si diametru perfect alese pentru o instrumentare finală care respectă standardele unei curățări optimizate.

Respecta anatomia originala a dintelui

Un instrument conservator

Secțiune transversală variabilă de-a lungul acului este alta caracteristica brevetata si unica firmei MicroMega.

Primii 4mm ai acului au o sectiune triplu helix, ceea ce imbunatateste centrarea acului in treimea apicala a canalului radicular

Urmatoarea zona a acului (medie si coronara) este in sectiunea in forma de S, ajutand la îndepărtarea excelentă a detritusului dentinar.

Capacitate dovedită de tăiere. Protocol de lucru simplu: mișcare directă în jos spre lungimea de lucru.

Se recomanda utilizarea in rotatie continua la o turatie intre 300 si 450 rpm si cu un torque (cuplu) maxim de 2.5 Ncm. Turatia recomandata este 300rpm.

Prezentare



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

Set 5 ace sterile - 25mm/.25 (conicitate 4%), 25mm/Asortate