

Rotadent

ROTATING INSTRUMENTS



Endodontické nástroje

obsah

Tvrđokovové, diamantové ocelové vrtáky	1-4
Ruční endodontické nástroje	5-6
Strojová endodoncie	6-7
Reendodoncie a plnění	8-9
Papírové a gutaperčové čepy	10-12
Příslušenství	13
Endomotory a apexlokátory	14-15



We bring good *shapes* to life



697 Endodontický vrták, kulička „EndoTracer“

novinka



bal. 5 5 5 5 5 5

Ø [mm] 0,4 0,6 0,8 1,0 1,2 1,4

500 205 697 291 RAL 004 006 008 010 012 014
celková délka 31 mm

500 206 697 291 RAXL 004 006 008 010 012 014
celková délka 34 mm

500 000 Set 4670 RA Sada 006-014/205+206

výrobce: Komet

20.000 min⁻¹
1.500 min⁻¹

698 Endodontický vrták „Müller“ - kulička



bal. 6 6 6 6 6 6

Ø [mm] 0,9 1,0 1,2 1,4 1,6 1,8


310 204 698 001 RA 090 100 120 140 160 180

310 204 698 001 RA AS1

výrobce: Komet

20.000 min⁻¹

682 Beutelrock, Peeso



bal. 6 6 6 6 6 6

Ø [mm] 0,7 0,9 1,1 1,3 1,5 1,7


310 204 682 336 RA 070 090 110 130 150 170

310 204 682 336 RA AS1

výrobce: Komet

20.000 min⁻¹

678, 679 Rozšiřovač „Gates“ typ „G“



bal. 6 6 6 6 6 6

Ø [mm] 0,5 0,7 0,9 1,1 1,3 1,5

330 204 678 336 RA 050 070 090 110 130 150

330 204 678 336 RA AS1

celková délka 28 mm

330 204 679 336 RA 050 070 090 110 130 150


330 204 679 336 RA AS1

celková délka 32 mm

výrobce: Komet

20.000 min⁻¹

680 Rozšiřovač, typ B1



bal. 6 6 6 6 6


Ø [mm] 0,9 1,0 1,2 1,4 1,6

330 204 680 336 RA 090 100 120 140 160

výrobce: Komet

20.000 min⁻¹

182 Rozšiřovač, aktivní špička



bal. 6 6 6 6 6 6

Ø [mm] 0,9 1,0 1,2 1,4 1,6 1,8

310 206 182 336 RA 090 100 120 140 160 180

310 206 182 336 RA SET

výrobce: Rotadent

20.000 min⁻¹

219 Endodontický vrták s neobloženou špičkou a příč. zářezy „EndoGuard“




bal.	5	5	5
Ø [mm]	1,2	1,6	1,6

500 314 219 296	FG	012	016	
500 315 219 296	FGL			016

výrobce: Komet

160.000 min⁻¹

219 Endodontický vrták s neobloženou špičkou



bal.	5	5
Ø [mm]	1,2	1,6

500 314 219 295	FG	012	016
-----------------	----	-----	-----

výrobce: Komet

160.000 min⁻¹



490 Kulička, kombinovaný vrták s diamantovým krčkem



bal.	5	5	5	5
Ø [mm]	1,2	1,6	1,2	1,6

806 314 490 020	FG	012	016	
806 316 490 020	FGXL		012	016

výrobce: Komet

160.000 min⁻¹

198 Kulička, kombinovaný vrták s diamantovým krčkem



bal.	5	5
Ø [mm]	1,2	1,6

806 314 198 020	FG	012	016
-----------------	----	-----	-----

výrobce: Komet

300.000 min⁻¹

494 Kulička „Endo diamant“ s diamantovým krčkem



bal.	5
Ø [mm]	1,4

806 314 494 534	FG	014
-----------------	----	-----

výrobce: Komet

300.000 min⁻¹

219 Kónus zaoblený s neobloženou špičkou



bal.	5	5
Ø [mm]	1,2	1,6

806 314 219 514	FG	012	
806 314 219 524	FG	012	016

výrobce: Komet

300.000 min⁻¹

220 Kónus zaoblený s neobloženou špičkou



bal.	5
Ø [mm]	1,4

806 314 220 524	FG	014
-----------------	----	-----

výrobce: Komet

300.000 min⁻¹



Preparace kořenového kanálku
Neobložená špička

OP Rozšiřovač „Opener“



bal.	6	6
Ø [mm]	2,5	3,0
konicita	.08	.10

490 204 OP08 19	RA	025
490 204 OP10 19	RA	030
490 204 OP10 15	RA	030

výrobce: Komet

Torque: 2,8 Ncm
500 min⁻¹
300 min⁻¹



OPR Rozšiřovač „Opener-reciprokační“



bal.	6	6
Ø [mm]	2,5	3,0
konicita	.08	.10

490 204 OPR8 19	RA	025
490 204 OPR10 19	RA	030

výrobce: Komet



X1 EndoExplorer X1 Novinka



bal.	5	5	5	5
Ø [mm]	0,7	0,7	0,7	0,7

500 204 EX1S 16	RA	007
500 204 EX1 20	RA	007
500 204 EX1L 23	RA	007
500 310 EX1 18	FG	007

výrobce: Komet

2.000 min⁻¹ 10.000 min⁻¹

X2 EndoExplorer X2 Novinka



bal.	5	5	5	5
Ø [mm]	0,7	0,7	0,7	0,7

500 204 EX2S 16	RA	007
500 204 EX2 20	RA	007
500 204 EX2L 23	RA	007
500 310 EX2 18	FG	007

výrobce: Komet

2.000 min⁻¹ 10.000 min⁻¹

EndoExplorer EX - set

- 500 204 EX1S 16 007 1x
- 500 204 EX1 20 007 2x
- 500 204 EX1L 23 007 1x
- 500 204 EX2S 16 011 1x
- 500 204 EX2 20 011 2x
- 500 204 EX2L 23 011 1x
- Sterilizovatelný stojánek 1x

Set obsahuje 8 ks nástrojů:



500 204 Set 4664
6912

EndoExplorer jsou nástroje, které byly vyvinuty za těsné spolupráce s endodontickým specialistou Dr. Hans-Willi Herrmannem. Jsou určeny pro ergonomickou primární a sekundární preparaci endodontické přístupové kavity způsobem, který je příznivý pro tkáň.

657 Dřeňové jehly



bal.	10	10	10	10	10	10	10
Ø 1/100 [mm]	020	025	030	035	040	050	060

340 654 657 455	21 mm	020	025	030	035	040	050	060
-----------------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

výrobce: Komet

175 Pilotní pilník „Patency“

speciálně pro kalcifikované a silně zakřivené kanálky



bal.	6	6	6	6	6
Ø 1/100 [mm]	006	008	010	012	015

340 654 175 21	21 mm	006	008	010	012	015
340 654 175 21	21 mm	S0 (každý 2x)				
340 654 175 25	25 mm	006	008	010	012	015
340 654 175 25	25 mm	S0 (každý 2x)				

speciální nekorodující, termicky tvrděná ocel
kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje

výrobce: Komet

639-642 Protahováček „K-reamer“



bal.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Ø/100 [mm]	006	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090	100

340 654 639 451	21 mm	006	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080			
340 654 639 451	21 mm	S1 (sada)																	
340 204 639 451	RA 21 mm			010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080			
340 654 640 451	25 mm	006	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090	100	
340 654 640 451	25 mm	S1 (sada)																	
340 204 640 451	RA 25 mm			008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090	100
340 204 640 451	RA 25 mm	S1 (sada)																	
340 654 642 451	31 mm	006	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080			

speciální nekorodující pérová ocel
kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje

výrobce: Komet

645-648 K-pilník



bal.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Ø/100 [mm]	006	008	010	012	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090

340 654 645 452	21 mm	006	008	010	012	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	
340 654 645 452	21 mm	S1 (sada)																
340 654 646 452	25 mm	006	008	010	012	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090
340 654 646 452	25 mm	S1 (sada)																
340 654 648 452	31 mm	006	008	010	012	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	

speciální nekorodující pérová ocel
kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje
výrobce: Komet

650-653 Hedstroem „H-pilník“



bal.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Ø/100 [mm]	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090

340 654 650 453	21 mm	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	
340 654 650 453	21 mm	S1 (sada)														
340 204 650 453	RA 21 mm			015	020	025	030	035	040							
340 654 651 453	25 mm	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	090
340 654 651 453	25 mm	S1 (sada)										S2 (sada)				
340 204 651 453	RA 25 mm		010	015	020	025	030	035	040							
340 654 653 453	31 mm	008	010	015	020	025	030	035	040	045	050	055	060	070	080	
340 654 653 453	31 mm	S1 (sada)														

speciální nekorodující pérová ocel
kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje
výrobce: Komet



kontinuální pohyb

PG03 PathGlider „NiTi“

speciálně pro kalcifikované a silně zakřivené kanálky



bal.	6	6
Ø 1/100 [mm]	015	020

490 204 PG03 21 .03	21 mm	015	020
490 204 PG03 25 .03	25 mm	015	020
490 204 PG03 31 .03	31 mm	015	020

výrobce: Komet Torque: 0,5 Ncm 500 min⁻¹
 300 min⁻¹

PathGlider

PathGlider je určen pro mechanické vytvoření kluzné dráhy. Pathglider je vyroben z vysoce ohybné slitiny niklu a titanu a je vybaven neřezací nástrojovou kanylou a dokonale sleduje tvar kanálku, čímž nejen snižuje riziko nežádoucí perforace kanálku, ale také spoří vzácný čas. Díky svému konusu .03 nástroj čistí cestu pro následně použité mechanické kořenové nástroje.

Výhody vůči výlučně manuálnímu vytvoření kluzné dráhy

- snížené riziko neúmyslné perforace kanálku
- úspora času
- konicita .03 pro postupný přechod do následně použitých mechanických kořenových nástrojů
- kalibrační proužky: 18 mm, 19mm, 20 a 22 mm od špičky nástroje

F360 F360

strojové opracování pomocí jen dvou nástrojů



bal.	6	6	6	6
Ø 1/100 [mm]	025	035	045	055

490 204 F360 21 .04	21 mm	025	035	045	055
490 204 F360 25 .04	25 mm	025	035	045	055
490 204 F360 31 .04	31 mm	025	035	045	055

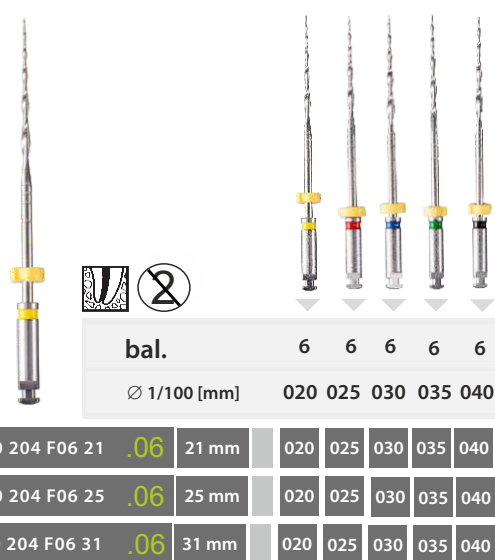
doporučené otáčky 300 - 350 ot./min., torque 1,8 Ncm, konicita .04
 speciální NiTi nástroj k opracování kořenového kanálku
 kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje
 výrobce: Komet

F360

- Řiditelná sekvence kořenových nástrojů pro anatomii většiny kanálků. Je zapotřebí jen 2 kořenových nástrojů.
- Všechny kořenové nástroje se používají s identickým kroutícím momentem 1,8 Ncm.
- Průřez ve tvaru dvojitého S přináší zvýšenou flexibilitu, velké prostory pro vypláchnutí všech zbytků.
- Díky malé konicitě .04 jsou optimální téměř pro všechny anatomie kanálků.
- Sterilní balení.

F06 F6 Sky Taper

jednokrokový systém



bal.	6	6	6	6	6
Ø 1/100 [mm]	020	025	030	035	040

490 204 F06 21 .06	21 mm	020	025	030	035	040
490 204 F06 25 .06	25 mm	020	025	030	035	040
490 204 F06 31 .06	31 mm	020	025	030	035	040

doporučené otáčky 300 ot./min., torque 2,2 Ncm a 2,8 Ncm, konicita .06
 speciální NiTi nástroj k opracování kořenového kanálku
 kalibrační proužky 18 mm, 19 mm, 20 mm a 22 mm od špičky nástroje
 Pravidlo: jednu ISO velikost přeskociť
 výrobce: Komet

F6 SkyTaper

- Rotační preparace po celé pracovní délce s jediným nástrojem o konicitě .06. Neomezená možnost obturační metody.
- Jednónastrojový systém nástrojů z niklu-titanové slitiny, která poskytuje vysokou flexibilitu
- Průřez ve tvaru dvojitého S pro důkladné čištění kanálků.
- Sterilní balení.

reciprokační pohyb

R6 R6 ReziFlow

reciprokační pohyb



bal.	6	6	6	6	6	6
Ø 1/100 [mm]	025	030	035	040	045	050

490 204 REZ 21	21 mm	025	030	035	040	045	050
490 204 REZ 25	25 mm	025	030	035	040	045	050
490 204 REZ 31	31 mm	025	030	035	040	045	050

Pravidlo: jednu ISO velikost přeskočit

výrobce: Komet

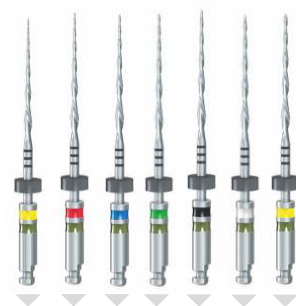
R6 ReziFlow

- ☑ Design R6 ReziFlow je optimálně uzpůsobený pro zpětné pohyby. Kořenový nástroj je vybaven sníženým počtem spirál a má nízký šroubovací efekt, což umožňuje jemné, ale přesto efektivní ošetření kořenového kanálku.
- ☑ Rychlé řezání, dokonale ohybný průřez ve tvaru dvojitého S.
- ☑ Současně s tím inteligentní průřez kořenového nástroje zajišťuje efektivní odstranění hmoty a současně dokonalé uchování původního zakřivení kanálku.
- ☑ Řeže doleva, proto se hodí k použití ve všech zavedených motorech se zpětným pohybem.
- ☑ Sterilní balení.
- ☑ Konicita nástrojů - 025, 030, 035, 040 - .06
045, 050 - .04

Procodile

PR6 Procodile

reciprokační pohyb



bal.	6	6	6	6	6	6
Ø 1/100 [mm]	020	025	030	035	040	045 050

490 204 PR06 21	21 mm	020	025	030			
490 204 PR05 21	21 mm				035	040	
490 204 PR04 21	21 mm					045	050
490 204 PR06 25	25 mm	020	025	030			
490 204 PR05 25	25 mm				035	040	
490 204 PR04 25	25 mm					045	050
490 204 PR06 31	31 mm	020	025	030			
490 204 PR05 31	31 mm				035	040	
490 204 PR04 31	31 mm					045	050

Pravidlo: jednu ISO velikost přeskočit

výrobce: Komet

PR6 Procodile

- ☑ Inovativně řešený vysoce flexibilní reciprokační nástroj k ošetření zakřivených kořenových kanálků.
- ☑ Rychlé řezání, dokonale ohybný průřez ve tvaru dvojitého S.
- ☑ Díky zvětšenému prostoru mezi jednotlivými bířty procodile dosahuje většího odběru infikované substance. Dokonale se přizpůsobuje zakřivení kořenového kanálku.
- ☑ Řeže doleva, proto se hodí k použití ve všech zavedených motorech s reciprokačním pohybem.
- ☑ Sterilní balení.
- ☑ Konicita nástrojů: 020, 025, 030 - .06
035, 040 - .05
045, 050 - .04

RE Endo ReStart, „Opener“

RE Endo ReStart, „pilník“



490 204 OP10L 15 RA 030

výrobce: Komet

STERILE R



490 204 RE05L 21 RA 025

výrobce: Komet

STERILE R

Endo Restart



Endo ReStart - set



Endo ReStart

- Je to systém nástrojů, které byly vyvinuty pro revizní ošetření kořenových kanálků (reendodoncii).
- „safety aktivita“ špička - optimalizovaná geometrie pro bezproblémové „zakousnutí“ do výplňového materiálu.

672,673 Spirálový plnič „Lentulo“



340 204 672 458 RA 025 030 035 040

340 204 672 458 RA AS1 - sada 3x025,ost.1x

340 204 673 458 RA 025 030 035 040

340 204 673 458 RA AS1 - sada 3x025,ost.1x

speciální nekorodující pérova ocel
výrobce: Komet

001 kulička - nástroj na odříznutí gutaperčových čepů



500 314 001 000 FG 014

na odříznutí gutaperčových čepů a obturatorových nosičů
300.000 min⁻¹
Použití : červené kolénko bez chlazení

výrobce: Komet

GPR Nástroj na odstranění gutaperčových čepů



340 204 GPR RA 025 030

340 204 GPR 004 RA 025 030

výrobce: Komet

Obturační pístka

030 Obturační pístka F360 Fill



F360 Fill

- Je výplňový systém obsahující nosič pro termoplastické, trojrozměrné výplně kořenových kanálků.
- Pomocí pístky R360 dojde k zahřátí obturátoru, aby bylo zaručeno těsné uspání kořenového kanálku.
- F360 je univerzální systém čepů obsahující nosič, který ideálně doplňuje systémy R360, F6 Skytape a R6 ReziFlow.

042 F360 Fill - obturátor



bal.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Ø [mm]	020	025	030	035	040	045	050	055	060

042 000 ...

6226 6227 6228 6229 6230 6231 6232 6233 6234

042 F360 Fill -verifikátor



bal.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Ø [mm]	020	025	030	035	040	045	050	055	060

042 verifier ...

6235 6236 6237 6238 6239 6240 6241 6242 6243

Obturátory výplně F360 Fill

- Obturátor obsahující plastové jádro pokryté termoplastickou gutaperčou, který je potřeba ohřát v peci F360 Fill pro dosažení těsné, trojrozměrné výplně.
- Pomocí pístky R360 dojde k zahřátí obturátoru, aby bylo zaručeno těsné ucpání kořenového kanálku.
- F360 je univerzální systém čepů obsahující nosič, který ideálně doplňuje systémy R360, F6 Skytape a R6 ReziFlow.




041 Papírové čepy




bal.		200	200	200	200	200	200			
STERILE R	Ø [mm]	015	020	025	030	035	040	045	050	055
041 (28 mm) konicita - 02		4495	4496	4497	4498	4499	4500			
041 (28 mm) konicita - 02		sada (015-040) 4501								
bal.		100	100	100	100	100	100	100	100	
041 (28 mm) konicita - 04		4504	4505	4506	4507	4508	4509			4511
bal.		60	60	60	60	60	60			
041 (28 mm) konicita - 06		6835	6836	6837	6838	6839				

041 Papírové čepy systém F06 SkyTaper




bal.		100	100	100	100	100
STERILE R	Ø [mm]	020	025	030	035	040
041 (28 mm) konicita - 06		7855	7856	7857	7858	7859
bal.		(20x020, 20x025, 20x030) 60 kusů				
041 F06 322 006 S1 - 06		sada (020-030) 7860				
sterilní provedení baleno po 5 kusech	bal.	(60x020, 80x025, 60x030) 200 kusů				
041 SF06 322 006 S1 - 06		sada (020-030) 7878				

041 Papírové čepy systém ReziFlow



bal.		100	100	100	100	100	100
STERILE R	Ø [mm]	025	030	035	040	045	050
041 (28 mm) konicita - 06		7861	7862	7863	7864		
041 (28 mm) konicita - 04					7865	7866	
bal.		(20x025, 10x030, 10x035, 20x040) 60 kusů					
041 REZ 322 006 S1 - 06		sada (025-040) 7867					
sterilní provedení baleno po 5 kusech	bal.	(60x025, 40x030, 35x035, 45x040) 180 kusů					
041 SREZ 322 006 S1 - 06		sada (025-040) 7879					


041 Papírové čepy systém F360



bal.		100	100	100	100
STERILE R	Ø [mm]	025	035	045	055
041 (28 mm) konicita - 04		7850	7851	7852	7853
bal.		(20x025, 20x035, 10x045, 10x055) 60 kusů			
041 F360 322 004 S1 - 04		sada (025-055) 7854			
sterilní provedení baleno po 5 kusech	bal.	(60x025, 60x035, 40x045, 40x055) 200 kusů			
041 SF360 322 004 S1 - 04		sada (025-055) 7877			





041 Papírové čepy systém Procodile



bal.		100	100	100	100	100	100	100
STERILE R	Ø [mm]	020	025	030	035	040	045	050
041 (28 mm) konicita - 06		7868	7869	7870				
041 (28 mm) konicita - 05					7871	7872		
041 (28 mm) konicita - 04							7873	7874
bal.		(30x025, 10x030, 10x035, 10x040) 60 kusů						
041 PR06 322 006 S1 - 06		sada (025-040) 7875						
sterilní provedení baleno po 5 kusech	bal.	(120x025, 20x030, 20x035, 520x040) 200 kusů						
041 SPR06 322 006 S1 - 06		sada (020-030) 7880						

042 Gutaperčové čepy






●
●
●
●
●
●

bal.	100	100	100	100	100	100	100
Ø [mm]	015	020	025	030	035	040	045

042 (28 mm) koničita - 02	4514	4515	4516	4517	4518	4519	
042 (28 mm) koničita - 02	sada (015-040) 7817						
042 (28 mm) koničita - 04	7818	4523	4524	4525	4526	4527	
042 (28 mm) koničita - 05		7830	7831	7832	7833	7834	
042 (28 mm) koničita - 06		4534	4535	4536	4537	4538	4539

042 Gutaperčové čepy systém F360






●
●
●
●

bal.	100	100	100	100
Ø [mm]	025	035	045	055

042 (28 mm) koničita - 04	7819	7820	7821	7822
bal.	(20x025, 20x035, 10x045, 10x055) 60 kusů			
042 F360 421 004 51 - 04	sada (025-055) 7823			

042 Gutaperčové čepy systém F06 SkyTaper



●
●
●
●
●

bal.	100	100	100	100	100
Ø [mm]	020	025	030	035	040

042 (28 mm) koničita - 06	7824	7825	7826	7827	7828
bal.	(20x020, 20x025, 20x030) 60 kusů				
042 F06 421 006 51 - 06	sada (020-030) 7829				



042 Gutaperčové čepy systém ReziFlow






●
●
●
●
●
●

bal.	100	100	100	100	100	100
Ø [mm]	025	030	035	040	045	050

042 (28 mm) koničita - 06	7835	7836	7837	7838		
042 (28 mm) koničita - 04					7839	7840
bal.	(20x025, 10x030, 10x035, 20x040) 60 kusů					
042 REZ 421 006 51 - 06	sada (025-040) 7841					

041 Papírové čepy systém Procodile

●
●
●
●
●
●
●

bal.	100	100	100	100	100	100	100
Ø [mm]	020	025	030	035	040	045	050

042 (28 mm) koničita - 06	7842	7843	7844				
042 (28 mm) koničita - 05				7845	7846		
042 (28 mm) koničita - 04						7847	7848
bal.	(30x025, 10x030, 10x035, 10x040) 60 kusů						
042 PR06 421 006 51 - 06	sada (025-040) 7849						

595 Endodontický stojánek s pěnovou vložkou



bal. 1 (+5ks pěnová vložka)

700

595

výrobce: Komet

9866 Pěnová vložka do end. stojánku



bal. 25 ks

700

9866

výrobce: Komet

9848 Akrylátový zkušební bloček



bal. 3 ks

700

9848

výrobce: Komet

216 Endodontické nůžky 90°



bal. 1 ks

700

216

výrobce: Komet

215 Endodontické nůžky 45°



bal. 1 ks

700

215

výrobce: Komet

419F Měrka délky endo_nástrojů



bal. 1 ks

700

419F

výrobce: Komet

9978 Easy Seal

- permanentní výplňový materiál na bázi epoxydového polymeru
- součástí balení je 20 mix_špiček a 20 endo_špiček



bal. 1 ks (9 g)

700

9978

výrobce: Komet

5110 Endo box na 30 nástrojů



bal. 1 ks

030 900

5110

výrobce: Komet

5120 Endo-grip



bal. 1 ks

700 000

5120

výrobce: Komet

Apexlokátor Woodpex III



- Základním parametrem pro úspěšné endodontické ošetření je správné a přesné stanovení pracovní délky, které Vám zaručí apexlokátor MEDIN Woodpex III.
- Nový apexlokátor MEDIN Woodpex III zajišťuje přesnost nalezení foramen apicale physiologicum a stanovení délky kořenového kanálku s přesností 98 %.
- Nabízíme třetí generaci měřicího přístroje. Vysoká kvalita nám umožňuje garanci na 36 měsíců.
- Funkčnost apexlokátoru je ověřena a garantována předními špičkovými endodontisty.

Vlastnosti:

Přesnost 98 %
Kalibrace a kontrola správné funkce přístroje
Funkce DEMO
4,5" barevný displej
Zvuková signalizace
Uživatelsky přívětivý design

Parametry:

Napájení: 3,7 V / 750 mAh
Baterie: Li-Ion 3,7 V / 750 mAh
Vlnová délka: 420 - 480 nm
Váha: 336 g
Rozměry: 84 x 88 x 112 mm

Výhody:

Součástí balení jsou náhradní díly umožňující nepřetržité používání přístroje.
Použití přístroje je možné i při sterilizaci kontaktních dílů.
Prodloužená záruka na 3 roky od zakoupení přístroje.

Endomotor a apexlokátor Endo a Class

ENDO a CLASS
Reciproční LED

Variabilní poloha koncovky
pro nastavení nevhodnější
poloze ovládacích tlačítek

Velký display
pro výbornou čitelnost
zobrazovaných informací

LED světlo
prodloužené pro dokonalý
přehled v pracovním poli

MOŽNOST NASTAVENÍ
RECIPROČNÍHO I ROTAČNÍHO
POHYBU

Bezdrátový
pro snadné použití a efektivní
manipulaci při zákroku



- * světelný LED endomotor
- * bezdrátové provedení
- * kontinuální a reciprokační pohyb
- * lehce nastavitelné programy
- * auto torque reverse
- * funkce star/stop

komplet
REF: 700 ENDOCLASS
(626Z)

Vstup	Počet programů	Typ baterie	Rozsah otáček	Rozsah torze	Výdrž / nabíjení
AC 100–240 V; 50/60 Hz	9	Li-Ion 3,7 V / 800 mAh (vyměnitelná)	200–600 ot/min	0,5–3,0 Ncm	90 / 180 min
Mikromotor včetně koncovky	Rozměry	Hmotnost	Nabíjecí stojánek	Rozměry	Hmotnost
	208 × 29 × 31 mm	160 g		100 × 100 × 51 mm	150 g

Endomotor a apexlokátor COXO

- * světelný LED endomotor s apexlokátorem
- * velký výběr přednastavených programů
- * 7 programů dle individuálního nastavení uživatele
- * tento přístroj lze použít jako:
 - apexlokátor
 - endomotor
 - apexlokátor + endomotor
- * auto torque reverse
- * funkce star/stop



EndoPilot

- * spojení apex lokátoru a endomotoru
- * široký výběr předvolených programů všech známých výrobců endo nástrojů
- * nový patentovaný reciproční program ReFlex od firmy Komet
- * jednoduché ovládání, dotyková obrazovka
- * bezdrátový nožní pedál





Rotadent
ROTATING INSTRUMENTS
www.rotadent.eu


info@rotadent.eu


+420 388 323 991

Rotadent spol. s r.o.

**Špidrova 104
385 01 Vimperk**

