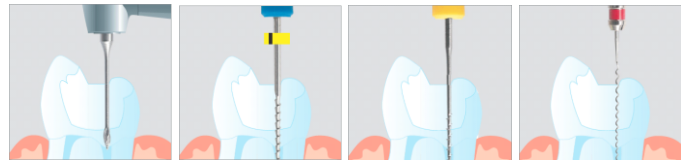


UA.TR.116



ЕДЕНТА Етабліссемент, Індустріестрассе 13, ФЛ-9486 Шанвальд, Ліхтенштейн

EDENTA Etabl., Industriestrasse 13, LI-9486 Schaanwald – Liechtenstein
Tel.: +423 375 20 50 Fax: + 423 375 20 55 e-mail: info@edenta.com

Уповноважений представник в Україні:

ТОВ "Кратія Медтехніка" вул.
Багговутівська, буд.17-21
04107, м. Київ, Україна
Тел. 0 800 21-52-32
E-mail: uarep@cratia.ua

Примітки щодо застосування ендодонтичних інструментів:

Під час використання інструментів ручки необхідно налаштувати захисний ланцюг або слід попрацювати з Коффердамом. При використанні інструментів Endo з ручкою в частині кута закінчення (кутова деталь Giromatik), будь ласка, дотримуйтеся інструкцій виробника.

Песо, ст.

Використовуйте з контр-кутовим ручним годинником із зеленим кольоровим кодуванням від 800 до 1200 ом.

Ворота, арт 180.15...

Використовуйте з контр-кутовим ручним інструментом із зеленим кольоровим кодуванням від 450 до 800 000 000.

Нервові голки, ст.

Вставте нервову голку в кореневий канал і витягніть після обертання від 180° до 360° з загорнутою пульпою тканиною.

K-bohner (Реймер), ст.

Застосування з рухом тиску при максимальному обертальне переміщення на 90° за годинниковою стрілкою.

K-Файли, ст.

Рухи файлів у поєднанні з обертальними рухами з максимальною 45° за годинниковою стрілкою.

174...

Інструменти ручки рухаються лише натисканням та витягуванням, не скручуючи інструмент.

Кореневий наповнювач, ст. :

Використовуйте контр кут ручної поклажі з зеленим кольоровим кодуванням. Занурте кореневий наповнювач (Ленгулло) в підготовлений матеріал для наповнення і вставте його якомога глибше в кореневий канал з моторним стоянням. Повільно витягніть з каналу з найменшою швидкістю наповнювач приблизно 800 UPM. Наповнювальний матеріал залишається в каналі. Стаття 178S..., кореневий наповнювач з захисною спіраллю на контркупці ручної поклажі, може бути введений більш еластично в кореневий канал.

Використання контр-кутових ручних інструментів:

При використанні контр кута ручної поклажі необхідна підвищена обережність і необхідно дотримуватися інструкцій виробника. Неправильне використання може дуже легко привести до розриву інструменту.

Ідентифікація інструментів:

Ручки відповідають розміру та стандартизації. Ручні інструменти додатково маркуються символом і розміром. Нервові голки мають кольорову пластикову ручку, яка відповідає розміру. Кореневі наповнювачі з металевим валом кодуються фарбрингеном.

Гігієнічне обслуговування та зберігання приладів:

Перед першим використанням на пацієнта і відразу після використання помістіть інструменти у відповідний дезінфікуючий та очищаючий розчин (VAH / DGHM або FDA затвердження, або маркування CE). (Співвідношення змішування і тривалість перебування в лазні повинні проводитися відповідно до інструкції виробника. Не використовуйте фенольні засоби). Промийте під проточною водою, перевірте наявність залишків, при необхідності очистіть, висушіть.

Стерилізації:

Стерилізація відбувається в автоклаві 134°C/5 хв. Дотримуйтеся DIN EN 13060 та DIN EN 285 (упаковка стерильних товарів відповідно до DIN EN ISO 11607/DIN EN 868-2ff). Дотримуйтеся рекомендацій Інституту Роберта Коха (вимоги до гігієни в стоматології) або чинних у вашій країні нормативно-правових та гігієнічних норм!

Детальні рекомендації з підготовки відповідно до DIN EN ISO 17664 www.edenta.com

Зберігання:

Зберігайте інструменти, захищені від повторного контуження після стерилізації.

	Повторно використовувати заборонено
	Виробник
	Ознайомлення з інструкцією із застосування

	Номер за каталогом
	Номер ISO
	Номер партії
	Дата виробництва
	Позначення інструментів для подології
	Рекомендована швидкість
	Максимальна швидкість
	Стерилізується в паровому стерилізаторі (автоклаві) при зазначеній температурі
	Фасування