


### endo★star NITI S - FILES

#### 1. Загальний опис:

Файли NiTi S - це надзвичайно еластичні, універсальні і безпечні інструменти, зроблені з нікель-титанового сплаву. Їх стійкість при загинанні в 10 разів більше, ніж у інструментів з нержавіючої сталі. Можуть бути використані в дуже викривлених каналах, без вступного загибання, де робота файлами з нержавіючої сталі було б повноцінним. Гарантують дуже ефективну обробку каналу і відмінну ріжучу здатність дентину.

- високоточно відшліфована форма,
- зроблені з нікель-титанового сплаву з пам'яттю форми,
- висока ріжуча здатність,
- 2 ріжучі грані під кутом 90 градусів (межі розміщені симетрично щодо осі симетрії на 180 градусів)
- поперечний розріз: 
- дуже висока здатність транспортування дентину назовні,
- відмінна еластичність,
- не виїдає кінчик,
- міліметрова шкала від 18 до 25 мм розміщена на металевій частині файлу,
- ергономічна ручка з надрукованим розміром по ISO.

#### 2. Рекомендована кількість використань:

Максимум 2-8 разів в залежності від розміру (див. Таблиця 1), за умови, що візуальний контроль, що здійснюється стоматологом перед наступним використанням вказує, що інструмент не був пошкоджений попереднім використанням, що не зігнутий, що не деформований, не проявляє ознак "втоми" стрижня інструменту, а також надійно кріпиться до ручки. Використання інструменту більшу кількість разів, ніж рекомендований, може привести до його поломки в каналі.

Таблиця 1

Розмір	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80
Кількість використань	2-3	2-3	2-3	4-5	4-5	4-5	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8	6-8

#### 3. Очищення і дезінфекція:

Докладна інструкція по очищенню і дезінфекції можна знайти на веб-сайті [www.poldent.pl](http://www.poldent.pl) і [www.endostar.eu](http://www.endostar.eu).

#### 4. Стерилізація:

Вироби нестерильні. Перед використанням слід їх стерилізувати. Інструменти можна









багаторазово стерилізувати в паровому автоклаві при температурі 134 градуса. Рекомендований час стерилізації 35-40 хвилин. Інструменти можна дезінфікувати в м'яких дезінфікуючих засобах, а також можна їх чистити в ультразвукових мийках. Дуже агресивні дезінфікуючі засоби можуть привести до порушення структури матеріалу, з якого зроблена ручка, або ж до її знебарвлення.

### 5. Зберігання:

Інструменти слід зберігати при кімнатній температурі в сухому, чистому середовищі, без пилу.

### 6. Попередження:

Тільки для використання в стоматології.

	Поперечний розріз
	Знак CE
	Стерилізація в паровому автоклаві темп. 134°C
	Нестерильний продукт
	Для обробки каналу зуба
	Партія товару
	Перед використанням прочитайте інструкцію
	Нержавіюча сталь



#### Виробник:

Poldent Sp. z o. o.

вул. Дзіка 2

00-194 Варшава, Польща

тел.: +48 22 351-76-50 до 51

факс: +48 22 351-76-79

[www.poldent.pl](http://www.poldent.pl), e-mail: [poldent@poldent.pl](mailto:poldent@poldent.pl), [endostar@endostar.eu](mailto:endostar@endostar.eu)



Дата останнього оновлення інструкції: 27.09.2017

Назва виробу:	Інструменти стоматологічні (назва виробу вказана на упаковці)
Уповноважений представник в Україні та адреса:	<b>Товариство з обмеженою відповідальністю «ІВОДЕНТ»</b>  вул. Курінного Чорноти, 2, корпус 1, м. Івано-Франківськ, 76018, Україна; phone/ fax: +38 (0342) 55 94 55 e-mail: <a href="mailto:info@ivodent.com.ua">info@ivodent.com.ua</a> <a href="http://www.ivodent.com.ua">www.ivodent.com.ua</a>
