

*md* *meddins*  
dental instruments



**MEDDINS** - національний виробник стоматологічного інструменту з національними стандартами якості.

Співпрацюючи зі стоматологами і експертами країни ми врахували всі побажання, досвід багаторічної практики та разом створили інструмент, завдяки якому робочий процес стає більш ефективним. Стоматологічний інструмент Meddins - це незамінний помічник у роботі стоматолога за рахунок підвищення ергономічності та удосконалення робочих частин.

Високі норми контролю якості, використання сертифікованих матеріалів та автоматизація виробництва дозволяють інструменту Meddins відповідати стандартам якості світового рівня.

“ СТВОРЮЙ ПОСМІШКИ  
РАЗОМ З MEDDINS!  
”

# ДІАГНОСТИКА



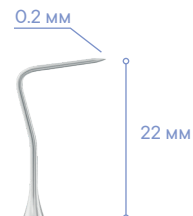
\* технічні характеристики далі зазначених інструментів можуть мати допустиму похибку

The image features two dental probes, which are long, thin, curved metal instruments used for examining teeth. They are positioned vertically against a vibrant blue background filled with numerous small, white, frothy bubbles, creating a clean and clinical aesthetic. The probes have a polished, reflective surface and a textured grip section near the base. The text 'ЗОНДИ СТОМАТОЛОГІЧНІ' is overlaid in white, bold, uppercase letters at the bottom of the image.

**ЗОНДИ  
СТОМАТОЛОГІЧНІ**

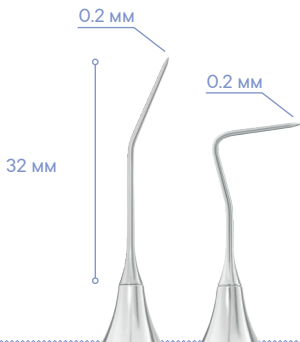
## ЗОНД ДІАГНОСТИЧНИЙ ТИПЕ 5 односторонній DDI 10 s1

- довжина накінецьника 14 мм



## ЗОНД ДІАГНОСТИЧНИЙ ТИПЕ 1 діагностичний стандарт DDI 10 s1-s2

- виявлення каріозних порожнин
- визначення топографії гирл корневих каналів



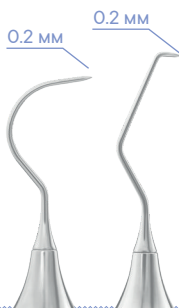


## ЗОНД ДІАГНОСТИЧНИЙ ТИПЕ 3

для дослідження дистальних і  
оклюзійних порожнин

**DDI 10 d3-o4**

- для діагностики важкодоступних ділянок



## ЗОНД ДІАГНОСТИЧНИЙ ТИПЕ 2

діагностичний стандарт 2 мм

**DDI 10 s1-p3**

- шкала 2 мм
- атравматичний кулястий кінчик
- не пошкоджує тканину
- не проколює дно пародонтальної кишені





## ЗОНД ДІАГНОСТИЧНИЙ ТИПЕ 4 (WHO)

### DDI 10 p5

- шкала ВООЗ СРІТН-С
- кольорове маркування лазером 3,5-5,5-8,5-11,5 мм
- атравматичний кулястий кінчик



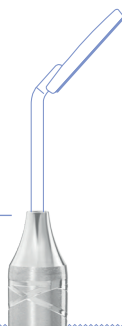
## РУЧКА ДЛЯ ДЗЕРКАЛА ТИПЕ 1

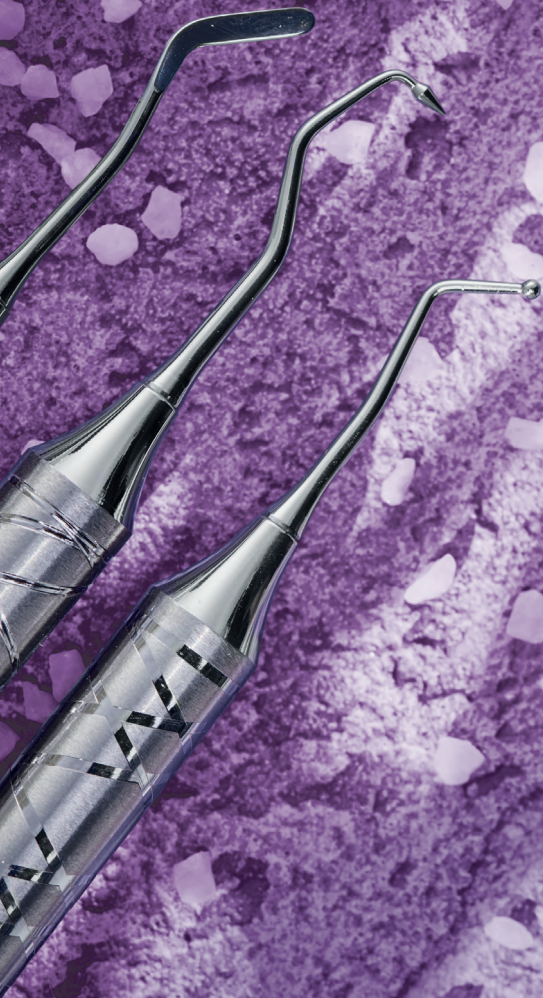
### DDI 01

- добре сбалансована
- діаметр ручки 10 мм



універсальне різьблення



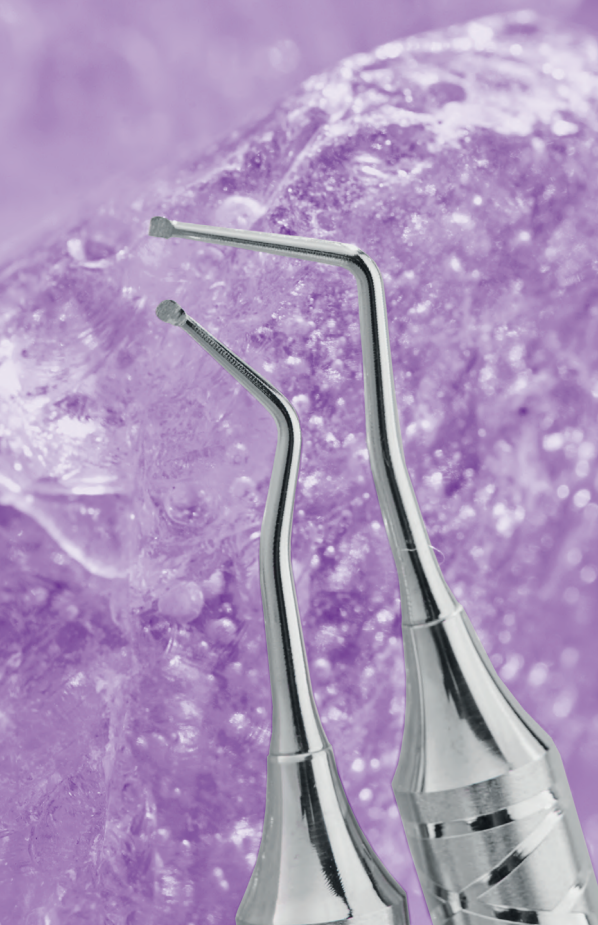


**ТЕРАПІЯ**



**“ УСПІХ  
У ТВОЇХ  
РУКАХ ”**

# ЕКСКАВАТОРИ



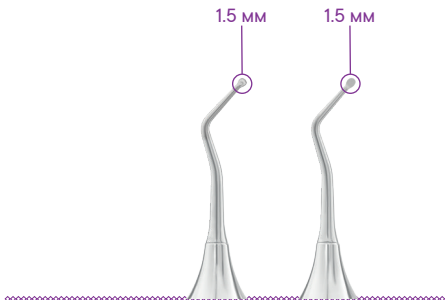


## ЕКСКАВАТОР СТОМАТОЛОГІЧНИЙ TYPE 2

круглий (1,5мм)

**DDI 30 1m**

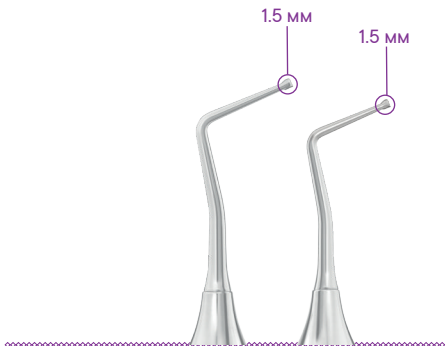
- вигнутий ріжучий край
- добре заточений



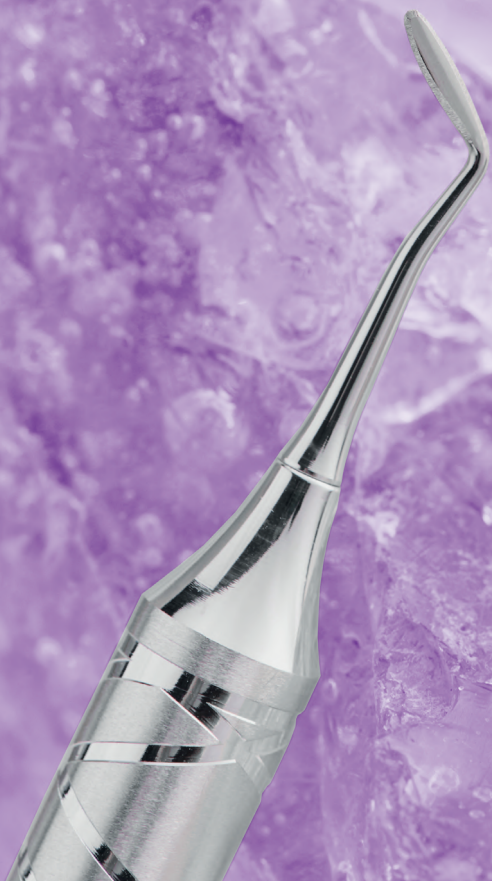
## ЕКСКАВАТОР СТОМАТОЛОГІЧНИЙ TYPE 3

прямий (1,5мм)

**DDI 30 2m**

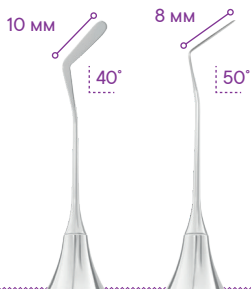


# ГЛАДИЛКИ



## ГЛАДИЛКА ТОНКА ДЛЯ РЕСТАВРАЦІЇ TYPE 1 TDI 40 t1

- товщина робочої частини 0,2 мм



## ГЛАДИЛКА ЗВОРОТНА МІНІ TYPE 2 TDI 40 r2s

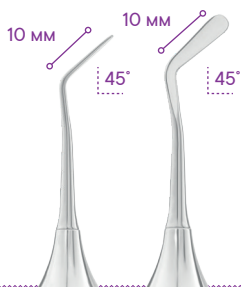
- товщина робочої частини 0,3 мм
- ширина лопаток 3 мм





## ГЛАДИЛКА ЗВОРОТНА TYPE 3 TDI 40 r3I

- товщина робочої частини 0,4 мм
- ширина лопаток 4 мм



## ГЛАДИЛКА З РІЗУЧОЇ ГРАННЮ TYPE 4 TDI 40 c4

- більш точні маніпуляції завдяки тонким частинам





## ГЛАДИЛКА-ШТОПФЕР TYPE 5

циліндричний

**TDI 40 k5-c**

- високолегована сталь з вмістом хрому та нікеля
- ергономічна ручка
- товщина робочої частини 0.3 мм

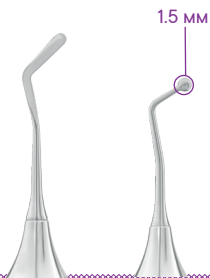


## ГЛАДИЛКА-ШТОПФЕР TYPE 6

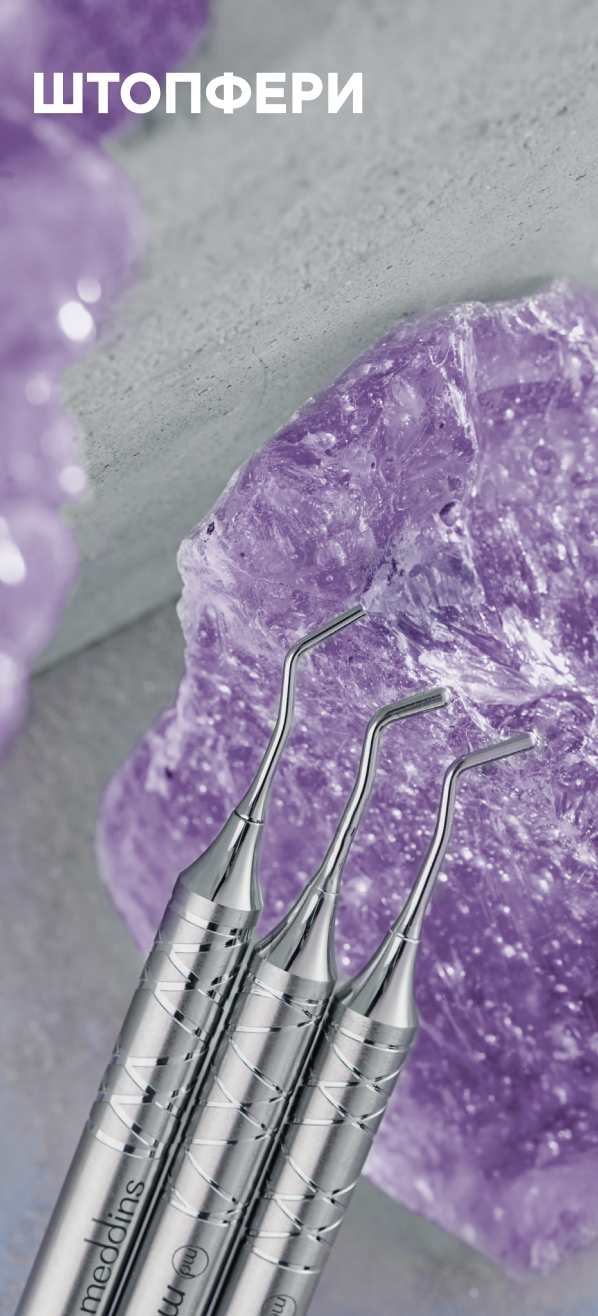
куля

**TDI 40 k6-b**

- добре збалансований
- стійка до корозії сталь



# ШТОПФЕРИ





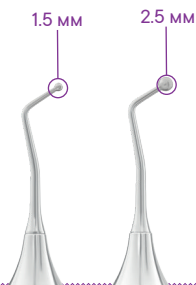


## ШТОПФЕР ДВОСТОРОННІЙ TYPE 1

куля

**TDI 50 b15-25**

- надійна фіксація інструменту у руці



## ШТОПФЕР ДВОСТОРОННІЙ TYPE 2

циліндричний

**TDI 50 c 12-20**

- тонкі та міцні робочі частини
- зручний у використуванні



## ШТОПФЕР ДВОСТОРОННІЙ TYPE 3

циліндричний  
**TDI 50 c 18-25**

- добре збалансований інструмент який не навантажує кисть
- надійна фіксація інструменту у руці



2.5 мм

1.8 мм



## ШПАТЕЛЬ СТОМАТОЛОГІЧНИЙ TYPE 1

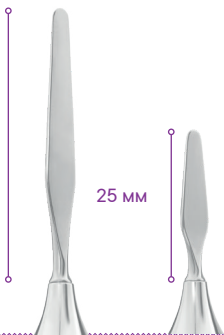
**DDI 70**

- довжина інструменту 172,5 мм
- вага 25 гр



39,5 мм

25 мм





**ІНСТРУМЕНТИ  
ДЛЯ  
МОДЕЛЮВАННЯ**

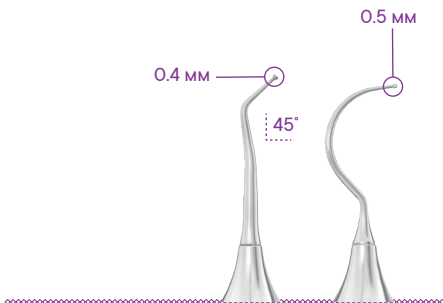


## ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ TYPE 1

серповидний

### TDI 60 1

- легка робота у важкодоступних місцях
- зменшена вага завдяки полій ручці

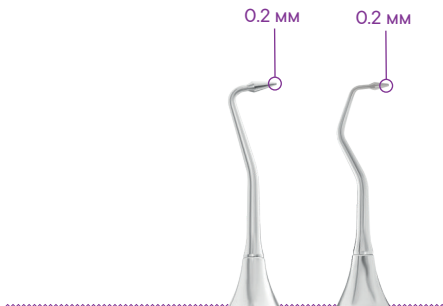


## ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ TYPE 2

конічний для бугрів

### TDI 60 2

- для анатомічного формування композитних пломб і адгезивів на оклюзійних поверхнях
- для жувальних горбиків і фісур



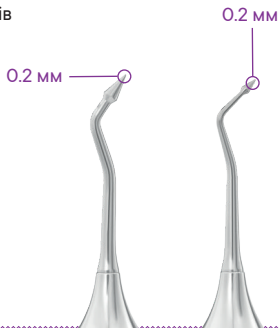


## ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ ТУРЕ 3

конічний

**TDI 60 3**

- для формування оклюзійної поверхні
- для роботи з усіма видами композитних матеріалів

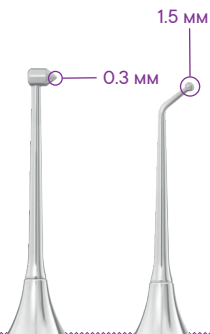


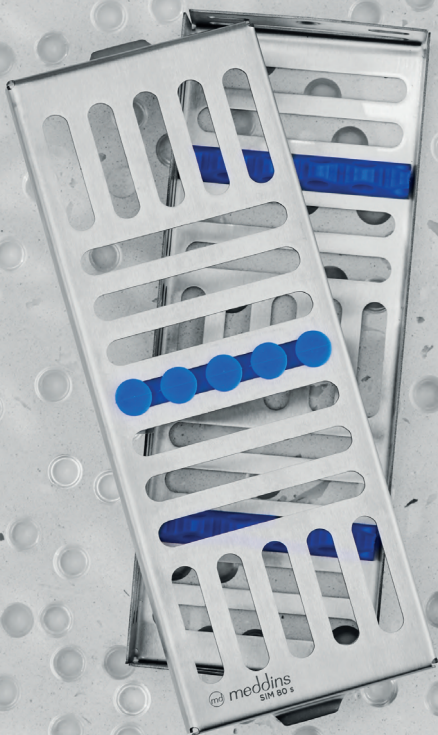
## ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ МОДЕЛЮВАННЯ ТУРЕ 4

куля-конус

**TDI 60 4**

- для формування оклюзійних поверхонь, фісур, горбиків
- відсутність ковзання у руці завдяки насічкам





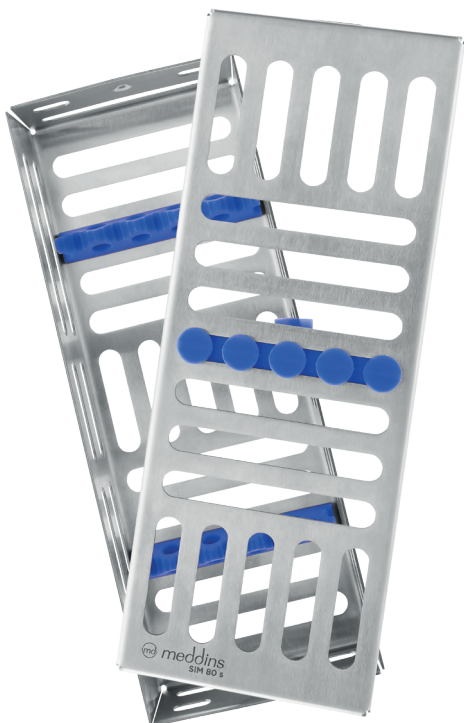
# СИСТЕМА ОРГАНІЗАЦІЇ ІНСТРУМЕНТІВ

# ЛОТОК ДЛЯ СТЕРИЛІЗАЦІЇ ІНСТРУМЕНТУ TYPE 1

5 інструментів

**SIM 80 s**

- високолегована сталь з вмістом хрому та нікеля, стійка до корозії
- зручний та міцний фіксуєчий замок



## ЛОТОК СТОМАТОЛОГІЧНИЙ SIMPLE

8 інструментів

**SIM-80/si**

- розмір: 195x90x19 мм
- використовується для стерилізації та зберігання інструмента



## БОКС ДЛЯ СТОМАТОЛОГІЧНИХ БОРІВ З КРИШКОЮ

**SIM-80/b**

- розмір: 90x40x15 мм
- нержавіюча медична сталь





# ЗАСОБИ ЗАХИСТУ

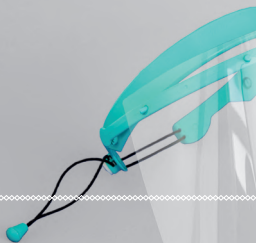
#ЛІКУЙ БЕЗПЕЧНО



## ЩИТОК ЗАХИСНИЙ MMS1

- легка фіксація
- декілька варіацій положення захисного екрану
- довготривале та комфортне використання

змінні екрани



## МАСКА МЕДИЧНА ЗАХИСНА

тришарова з мельтблауном  
ММ/2, ММ/8, ММ/4

- еластичні вушні петлі
- мельтблаун володіє підвищеними гідрофільними і бар'єрними властивостями стосовно до проникнення мікроорганізмів, що дозволяє його використовувати в якості фільтруючого шару

спанбонд / мельтблаун / спанбонд





**+38 096 763 81 21**



**meddins.com**



**info@meddins.com**



**м.Харків**



**MEDDINS\_OFFICIAL**



**MEDDINSOFFICIAL**