

# ORTHOMETRIC®

Helping the World Smile



Каталог продукції



VIRTUAL TOUR



Наша історія	3
Ортодонтичні дуги	5
Металева проволока	25
Металеві брекети	29
Естетичні брекети	43
Самолігуючі брекети	59
Щічні трубки	75
Кільця ортодонтичні	89
Додаткові атачменти	95
Еластомери	105
Адгезиви	117
Фотополімерні лампи	121
Органайзери	125



## Наша історія

Компанія Orthometric – бразильська компанія, розташована в м.Марілії, Сан-Паулу, заснована в 2005р професіоналами-стоматологами.

Ми виробляємо та постачаємо ортодонтичну продукцію, дотримуючись високої якості, технологій та інновацій. Наша фабрика займає площу 20 000 м2, тут використовуються новітні технології. Наша місія полягає в тому, щоб забезпечити ринок ортодонтичних продуктів і послуг, створюючи найкращу пропозицію за вартістю, якістю і технологіями. Уся продукція, яку пропонуємо, ретельно перевіряється внутрішніми лабораторними тестами за допомогою найсучаснішого обладнання.

Для проведення клінічних досліджень, компанія Orthometric стала першою компанією, яка сформувала групу R&D (дослідження та розробки), що складається з обраної групи консультантів та лідерів думок, які оцінюють якість та ефективність продукції та обирають найкращі матеріали, продукти та конструкції. Усе це є частиною нашого бачення постійного вдосконалення. Ми відповідаємо за якість нашої продукції і послуг, забезпечуючи успіх лікування та роблячи ортодонтію приємним досвідом для пацієнтів.

Сьогодні наша продукція рекомендована головними центрами навчання ортодонтії в Бразилії. Ми присутні на всій території Бразилії завдяки підготовленій команді, яка завжди прагне вдосконалюватись, щоб наші клієнти були задоволені співпрацею з нами.



### Місія

Забезпечити ринок ортодонтичною продукцією, створюючи найкращу доступну пропозицію за вартістю, якістю і технологіями.



### Ціль

Стати глобальною компанією з визаною еталонною продукцією та послугами для ортодонтії.



### Цінності

- Чесність
- Повага
- Клієнтоорієнтованість
- Відповідальність
- Досконалість



ORTHOMETRIC



Ортодонтичні дуги





Intraoral Arch

# FlexyNiTi

FREEDOM OF MOVEMENT MAY  
BE A MATTER OF TECHNOLOGY!

Компанія ORTHOMETRIC пропонує повну лінійку ортодонтичних дуг.

Ми пропонуємо найкращі рішення, щоб Ви могли отримати передбачувані та безпечні результати відповідно до Вашого плану лікування.

Ортодонтичні дуги компанії ORTHOMETRIC справді виконують своє призначення з найбільшою точністю в кожному вимірі.

Це гарантує очікуваний результат при вигинах і крутних моментах, а також чудову ковзну механіку завдяки якісно полірованій поверхні.

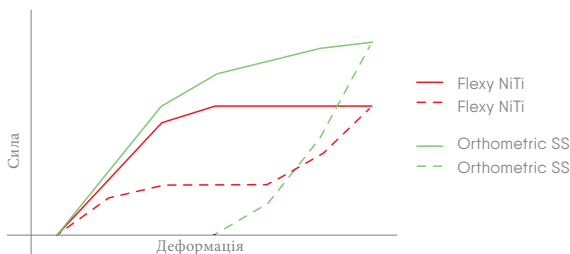
Випробування на міцність і еластичність проводяться для забезпечення високих стандартів ефективності, запропонованих ортодонтичних дуг компанією ORTHOMETRIC.



Тест на міцність



## ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ ВІДХИЛЕННЯ СИЛИ X





Intraoral Arch

# FlexyNiTi®

## Ортодонтичні дуги

Ортодонтичні NiTi дуги від ORTHOMETRIC отримали назву Flexy за високу гнучкість, що дозволяє їх використовувати на початковому етапі лікування.

Дуги супереластичні NiTi Flexy володіють такими властивостями, як легкі рівномірні сили, низьке тертя та чудову пам'ять форми.

Дослідження показують, що дуги створюють оптимальну силу для переміщення зубів, без облітерації судинного постачання періодонтальної зв'язки.

Вибір ортодонтичних дуг має першочергове значення. Різні типи Flexy NiTi дуг надають ортодонті ряд можливостей для нівелювання та вирівнювання, оптимізуючи час цього етапу ортодонтичного лікування.

## Ортодонтичні дуги

- Пропонуємо декілька варіантів форми ортодонтичних дуг;
- Легкі рівномірні сили, низьке тертя та чудова пам'ять форми;
- Лазерне маркування посередині ортодонтичної дуги: три лінії на верхніх дугах і одна на нижніх.

**ШИРОКА ЛІНІЙКА FLEXY NiTi ДУГ З РІЗНИМИ ВАРІАНТАМИ СПЛАВІВ ТА ФОРМИ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД КЛІНІЧНОГО ВИПАДКУ.**



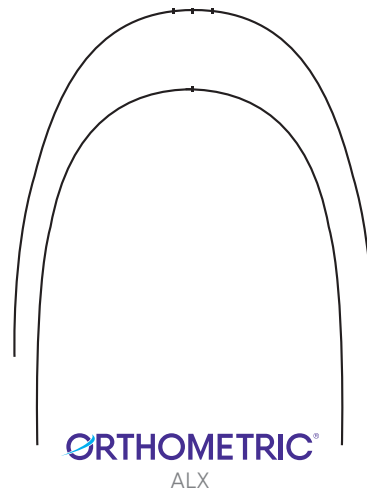
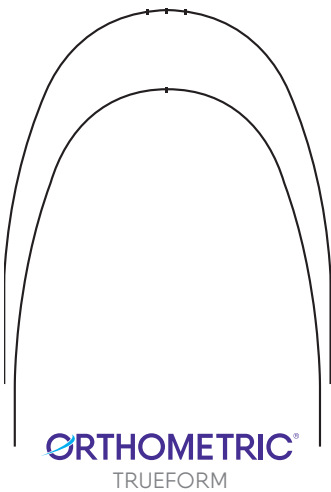


## ARCHWIRE DIAGRAM

ВАРІАНТ ДУГИ	BEGINNING OF THE LEVELING			INTERMEDIATE PHASE			FINALIZATION	
	Leveling	Torque	Rotation	Overbite Correction	torque/Rotation	Retraction with Loops	Intercuspalion	Torque
Flexy NiTi Super Elastic	++	+	++		++ ++			
Flexy NiTi Super Elastic - Esthetic Rhodium	++	+	++		++ ++			
Flexy NiTi Super Elastic - ALX	++	+	++		++ ++			
Flexy NiTi Super Elastic Esthetic Rhodium - ALX	++	+	++		++ ++			
Flexy NiTi Thermal 35°	++		++		++ ++			
Flexy NiTi Copper - ALX	++		++		++ ++			
Flexy NiTi Copper - Esthetic Rhodium - ALX	++		++		++ ++			
Flexy NiTi Reverse Curve	+	++	++	++	++ +			
Orthometric - SS		+	+	++	++ +	++	+	++
Orthometric - Esthetic Rhodium - SS		+	+	++	++ +	++	+	++
Orthometric - SS Braided		+	+	++	++ +		++	+
Orthometric - SS Colboloy		+	+	++	++ +	++		++

++ Great

+ good





Intraoral Arch  
**FlexyNiTi**<sup>®</sup>

## СУПЕРЕЛАСТИЧНІ

Преформовані ортодонтичні дуги, виготовлені з високоякісних матеріалів дозволяють робити такі переміщення, як вирівнювання, ротацію і нівелювання та забезпечують ефективність та комфорт для Вашого пацієнта.

Завдяки високому коефіцієнту гнучкості ці супереластичні NiTi дуги вирівнюють скрупненість зубів без необхідності вигинів. Прямокутні дуги Flexy NiTi супереластичні забезпечують низьке тертя та володіють надзвичайно високою пам'ятю форми дуги з відносно постійними силами.



Доступні також  
у **ALX** формі

Ортодонтичні дуги

**FLEXY NITI SUPER ELASTIC INTRAORAL ARCHWIRE**

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.012"	51.10.2012	52.10.2012	10
<input type="radio"/> 0.014"	51.10.2014	52.10.2014	10
<input type="radio"/> 0.016"	51.10.2016	52.10.2016	10
<input type="radio"/> 0.018"	51.10.2018	52.10.2018	10
<input type="radio"/> 0.020"	51.10.2020	52.10.2020	10
<input type="checkbox"/> 0.016"x0.016"	51.10.2116	52.10.2116	10
<input type="checkbox"/> 0.016"x0.022"	51.10.2216	52.10.2216	10
<input type="checkbox"/> 0.017"x0.025"	51.10.2517	52.10.2517	10
<input type="checkbox"/> 0.018"x0.025"	51.10.2518	52.10.2518	10
<input type="checkbox"/> 0.019"x0.025"	51.10.2519	52.10.2519	10
<input type="checkbox"/> 0.021"x0.025"	51.10.2521	52.10.2521	10

ROUND  SQUARE  RECTANGULAR

**FLEXY NITI SUPER ELASTIC INTRAORAL ARCHWIRE – ALX**

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.012"	51.11.2012	52.11.2012	10
<input type="radio"/> 0.014"	51.11.2014	52.11.2014	10
<input type="radio"/> 0.016"	51.11.2016	52.11.2016	10
<input type="radio"/> 0.018"	51.11.2018	52.11.2018	10
<input type="radio"/> 0.020"	51.11.2020	52.11.2020	10
<input type="checkbox"/> 0.016"x0.016"	51.11.2116	52.11.2116	10
<input type="checkbox"/> 0.016"x0.022"	51.11.2216	52.11.2216	10
<input type="checkbox"/> 0.017"x0.025"	51.11.2517	52.11.2517	10
<input type="checkbox"/> 0.018"x0.025"	51.11.2518	52.11.2518	10
<input type="checkbox"/> 0.019"x0.025"	51.11.2519	52.11.2519	10
<input type="checkbox"/> 0.021"x0.025"	51.11.2521	52.11.2521	10

ROUND  SQUARE  RECTANGULAR



## Термоактивні дуги 35°

Ортодонтичні дуги Flexy NiTi Thermal 35° від ORTHOMETRIC це термоактивні дуги, які активуються в ротовій порожнині при температурі 35° та забезпечують більшу гнучкість, легші та більш безперервні сили порівняно зі звичайними супереластичними NiTi дугами.

Ідеально підходять для безпечної біологічної реакції під час переміщення зубів.

Активация даних дуг при температурі вище кімнатної і близької до температури тіла полегшує адаптацію їх в ротовій порожнині.



Також доступні  
у ALX формі

**FLEXY NITI THERMO-ACTIVATED 35°  
INTRAORAL ARCHWIRE**

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
○ 0.012"	51.35.2012	52.35.2012	10
○ 0.014"	51.35.2014	52.35.2014	10
○ 0.016"	51.35.2016	52.35.2016	10
○ 0.018"	51.35.2018	52.35.2018	10
○ 0.020"	51.35.2020	52.35.2020	10
□ 0.016"x0.016"	51.35.2116	52.35.2116	10
□ 0.016"x0.022"	51.35.2216	52.35.2216	10
□ 0.017"x0.025"	51.35.2517	52.35.2517	10
□ 0.018"x0.025"	51.35.2518	52.35.2518	10
□ 0.019"x0.025"	51.35.2519	52.35.2519	10
□ 0.021"x0.025"	51.35.2521	52.35.2521	10

○ ROUND □ SQUARE □ RECTANGULAR

**FLEXY NITI THERMO-ACTIVATED 35°  
INTRAORAL ARCHWIRE – ALX**

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
○ 0.012"	51.36.2012	52.36.2012	10
○ 0.014"	51.36.2014	52.36.2014	10
○ 0.016"	51.36.2016	52.36.2016	10
○ 0.018"	51.36.2018	52.36.2018	10
○ 0.020"	51.36.2020	52.36.2020	10
□ 0.016"x0.016"	51.36.2116	52.36.2116	10
□ 0.016"x0.022"	51.36.2216	52.36.2216	10
□ 0.014"x0.025"	51.36.2514	52.36.2514	10
□ 0.017"x0.025"	51.36.2517	52.36.2517	10
□ 0.018"x0.025"	51.36.2518	52.36.2518	10
□ 0.019"x0.025"	51.36.2519	52.36.2519	10
□ 0.021"x0.025"	51.36.2521	52.36.2521	10

○ ROUND □ SQUARE □ RECTANGULAR



## Реверсивні дуги

Завдяки своїй диференційованій формі Реверсивні дуги Flexy NiTi від Orthometric ідеально підходять при лікуванні відкритого прикусу, вертикальної оклюзії та для контролю торку.

У порівнянні із сталевими дугами вони володіють більшою стійкістю, створюють помірну рівномірну силу для швидкого переміщення зубів.



FLEXY NITI REVERSE CURVE INTRAORAL ARCHWIRE

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
○ 0.012"	51.18.2012	52.18.2012	10
○ 0.014"	51.18.2014	52.18.2014	10
○ 0.016"	51.18.2016	52.18.2016	10
○ 0.018"	51.18.2018	52.18.2018	10
○ 0.020"	51.18.2020	52.18.2020	10
□ 0.016"x0.016"	51.18.2116	52.18.2116	10
□ 0.016"x0.022"	51.18.2216	52.18.2216	10
□ 0.017"x0.025"	51.18.2517	52.18.2517	10
□ 0.018"x0.025"	51.18.2518	52.18.2518	10
□ 0.019"x0.025"	51.18.2519	52.18.2519	10
□ 0.021"x0.025"	51.18.2521	52.18.2521	10

○ ROUND    □ SQUARE    □ RECTANGULAR





## Дуги COPPER NiTi

Дуги Copper Flexy NiTi є результатом технологічної розробки поєднання біоматеріалів.

Вони мають 6% міді у своєму складі.

### Переваги міді у складі:

- Сприяє більш точній пам'яті форми та більшій стійкості до остаточної деформації порівняно зі звичайними сплавами.
- Покращує термічні властивості ортодонтичних дуг та збільшує еластичну здатність, забезпечуючи більшу ефективність і послідовність у переміщенні зубів.



FLEXY NITI COPPER INTRAORAL ARCHWIRE – ALX

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
○ 0.012"	51.47.2012	52.47.2012	10
○ 0.014"	51.47.2014	52.47.2014	10
○ 0.016"	51.47.2016	52.47.2016	10
○ 0.018"	51.47.2018	52.47.2018	10
□ 0.016"x0.022"	51.47.2216	52.47.2216	10
□ 0.014"x0.025"	51.47.2514	52.47.2514	10
□ 0.016"x0.025"	51.47.2516	52.47.2516	10
□ 0.017"x0.025"	51.47.2517	52.47.2517	10
□ 0.018"x0.025"	51.47.2518	52.47.2518	10
□ 0.019"x0.025"	51.47.2519	52.47.2519	10

○ ROUND □ RECTANGULAR



## Естетичні дуги

Компанія Orthometric пропонує повну лінійку естетичних дуг ородонтичних.

Додатково до преформованих супереластичних Flexy NiTi ородонтичних дуг, пропонуємо Естетичні Flexy NiTi Correr дуги та Естетичні SS дуги.

Естетичні дуги Flexy NiTi Correr це єдині термоактивні естетичні дуги зі 6% міді у складі на ринку!

Додавання міді сприяє більш точній пам'яті форми та більшій стійкості до постійної деформації, а також покращує термічні властивості дуг та збільшує еластичну здатність, забезпечуючи ефективність і послідовність у переміщенні зубів.

Уся лінійка естетичних дуг покрита шаром благородного металу родію, що забезпечує ніжний відтінок, наближений до кольору зубів. Родієві дуги є чудовими варіантом вибору, де естетичні та механічні вимоги є важливими при лікуванні брекет-системою.

Ще однією великою перевагою естетичної лінійки дуг є те, що вони стійкі до зміни кольору та відлущування.

Важливо пацієнту порадити уникати певних шкідливих звичок, таких як куріння та вживання напоїв, що містять барвники, щоб забезпечити естетичний вигляд протягом всього періоду лікування.





Супереластичні естетичні дуги



ESTHETIC SUPERELASTIC FLEXY NITI  
INTRAORAL ARCHWIRE

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.012"	51.15.1012	52.15.1012	1
<input type="radio"/> 0.014"	51.15.1014	52.15.1014	1
<input type="radio"/> 0.016"	51.15.1016	52.15.1016	1
<input type="radio"/> 0.018"	51.15.1018	52.15.1018	1
<input type="radio"/> 0.020"	51.15.1020	52.15.1020	1
<input type="checkbox"/> 0.016" X 0.016"	51.15.1116	52.15.1116	1
<input type="checkbox"/> 0.016" X 0.022"	51.15.1216	52.15.1216	1
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	51.15.1517	52.15.1517	1
<input type="checkbox"/> 0.018" X 0.025"	51.15.1518	52.15.1518	1
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	51.15.1519	52.15.1519	1
<input type="checkbox"/> 0.021" X 0.025"	51.15.1521	52.15.1521	1

ROUND  SQUARE  RECTANGULAR

ESTHETIC SUPERELASTIC FLEXY NITI  
INTRAORAL ARCHWIRE – ALX

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.014"	51.19.1014	52.19.1014	1
<input type="radio"/> 0.016"	51.19.1016	52.19.1016	1
<input type="radio"/> 0.018"	51.19.1018	52.19.1018	1
<input type="radio"/> 0.020"	51.19.1020	52.19.1020	1
<input type="checkbox"/> 0.016" X 0.022"	51.19.1216	52.19.1216	1
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	51.19.1517	52.19.1517	1
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	51.19.1519	52.19.1519	1

ROUND  RECTANGULAR



Ортодонтичні дуги



Intraoral Arch

# FlexyNiTi®

## Дуги родієві естетичні Flexy NiTi COPPER

ESTHETIC FLEXY NITI COPPER INTRAORAL ARCHWIRE – ALX

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.014"	51.48.1014	52.48.1014	1
<input type="radio"/> 0.016"	51.48.1016	52.48.1016	1
<input type="radio"/> 0.018"	51.48.1018	52.48.1018	1
<input type="radio"/> 0.020"	51.48.1020	52.48.1020	1
<input type="checkbox"/> 0.014" X 0.025"	51.48.1514	52.48.1514	1
<input type="checkbox"/> 0.016" X 0.022"	51.48.1216	52.48.1216	1
<input type="checkbox"/> 0.016" X 0.025"	51.48.1516	52.48.1516	1
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	51.48.1517	52.48.1517	1
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	51.48.1519	52.48.1519	1

ROUND  RECTANGULAR



## Стальні дуги – Родієві естетичні SS дуги



ESTHETIC STEEL INTRAORAL ARCHWIRE

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="radio"/> 0.018"	51.53.1018	52.53.1018	1
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	51.53.1517	52.53.1517	1
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	51.53.1519	52.53.1519	1

ROUND  RECTANGULAR

BRAIDED ESTHETIC STEEL INTRAORAL ARCHWIRE

DIMENSIONS	SUPERIOR	INFERIOR	QTD.
<input type="checkbox"/> 0.018" X 0.025"	51.55.1518	52.55.1518	1
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	51.55.1519	52.55.1519	1

RECTANGULAR

## НАБІР ОРТОДОНТИЧНИХ ДУГ ДЛЯ САМОЛІГУЮЧИХ БРЕКЕТІВ

В основному ортодонтичне лікування самолігуючими брекет-системами можна розділити на чотири етапи: початковий, проміжний, основний і завершальний. Ортодонтичні дуги для кожного етапу повинні обиратись відповідно до цілей, встановлених для кожного етапу.

З метою полегшення роботи лікарів ортодонтів, компанія Orthometric випустила набір ортодонтичних дуг для металевих самолігуючих брекетів і набір естетичних дуг для естетичних самолігуючих брекетів.

Обидва набори містять шість пар різних розмірів дуг, які можна використовувати на чотирьох етапах лікування:

- Flexy NiTi Thermal 35° ALX (Естетичні Родієві)  
Upper and Lower: 0.014" | 0.018" | 0.014"x 0.025" | 0.017"x 0.025"
- Flexy NiTi Super Elastic ALX (Естетичні Родієві)  
Upper and Lower: 0.019"x 0.025"
- Orthometric SS Steel (Естетичні Родієві)  
Upper and Lower: 0.019"x 0.025"

У наборі естетичних дуг вся лінійка покривається шаром благородного металу родію, забезпечуючи таким чином нижній відтінок, наближений до кольору зубів. Вони є чудовим варіантом для лікування з керамічними самолігуючими брекетами, де є необхідність у естетичності та функціональності. Ще одна відмінність лінійки естетичних дуг полягає в тому, що вони не схильні до зміни кольору або відлущування.

### Переваги:

- Зниження інвестиційної вартості ;
- Усі дуги виготовлені з високоякісних матеріалів ;
- Більше зручності, менше витрат ;





## ПРОТОКОЛ ЛІКУВАННЯ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД КЛІНІЧНОГО ВИПАДКУ

Пропонуємо певну послідовність в залежності від клінічного випадку, як представлено нижче:

Типові випадки без видалення:

INITIAL STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" (Upper and Lower) <b>Помірна скученість:</b> FlexyNiTi Copper ALX 0.018"	6 - 8 тижнів	8 - 24 тижнів, в залежності від скученості зубів	Не під'єднуйте 0,014" дуги до другого моляра.
INTERMEDIATE STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" x 0.025" FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.017" x 0.025" FlexyNiTi Super Elastic ALX 0.019" x 0.025"	6 - 8 тижнів	18 - 24 тижнів	Підключіть другий моляр до дуги
WORK STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025"	6 - 8 тижнів	12 - 24 тижнів	Відкорегуйте форму дуги.
FINALIZATION STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025" BetaFlexy TiMo Braided 0.019" x 0.025"	4 - 6 тижнів	12 - 24 тижнів	Можна використовувати еластомери та додаткові вигини.

Клінічні випадки з видаленням:

INITIAL STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" (Upper and Lower) <b>Помірна скученість:</b> FlexyNiTi Copper ALX 0.018"	6 - 8 тижнів	8 - 24 тижнів в залежності від скученості	Не підключайте 0,014" дугу до другого моляра. У разі скученості, виконайте видалення перед початковою дугою.
INTERMEDIATE STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" x 0.025" FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.017" x 0.025" FlexyNiTi Super Elastic ALX 0.019" x 0.025"	6 - 8 тижнів	18 - 24 тижнів	Підключіть другий моляр до дуги. У разі протрузії виконайте видалення вкінці фази.
WORK STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025"	6 - 8 тижнів	24 - 32 тижнів	Відкоригуйте форму дуги. Закрийте проміжки. Використовуйте мікроімпланти для анкоражу.
FINALIZATION STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025" BetaFlexy TiMo Braided 0.019" x 0.025"	4 - 6 тижнів	12 - 24 тижнів	Використовуйте еластомери та додаткові вигини при необхідності.



## ПРОТОКОЛ ЛІКУВАННЯ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД КЛІНІЧНОГО ВИПАДКУ

Корекція II та III класу:

INITIAL STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" (Upper and Lower)	6-8 тижнів	8 - 24 тижнів , в залежності від скупченості	Не під'єднуйте 0,014" дуги до другого моляра.

INTERMEDIATE STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.014" x 0.025" FlexyNiTi Thermal 35° ALX 0.017" x 0.025" FlexyNiTi Super Elastic ALX 0.019" x 0.025"	6-8 тижнів	18 - 24 тижнів	Підключіть другий моляр до дуги. Використовуйте міжщелепні еластики по II або III класу, використовуйте прогресивне збільшення тривалості.

WORK STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025"	6-8 тижнів	12-24 тижнів	Відкоригуйте форму дуги. Використовуйте міжщелепні еластики II або III класу. Додаткові конструкції.

FINALIZATION STAGE			
Дуга	Інтервал	Тривалість	Клінічні рекомендації
Orthometric SS Steel 0.019" x 0.025" BetaFlexy TiMo Braided 0.019" x 0.025"	4- 6 тижнів	12-24 тижнів	Можна використовувати еластомери та додаткові выгини.

### Набір ортодонтичних дуг для самолігуючих брекетів

DIMENSIONS	UPPER AND LOWER
<input type="radio"/> 0.014"	FLEXY NITI THERMAL 35° ALX
<input type="radio"/> 0.018"	FLEXY NITI THERMAL 35° ALX
<input type="checkbox"/> 0.014" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL 35° ALX
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL 35° ALX
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL 35° ALX
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	ORTHOMETRIC SS STEEL

ROUND  RECTANGULAR

Упаковка з 6 пар ортодонтичних дуг  
Code: 57.47.4000



### Набір дуг для естетичних самолігуючих брекетів

DIMENSIONS	UPPER AND LOWER
<input type="radio"/> 0.014"	FLEXY NITI THERMAL ESTHETIC RHODIUM ALX
<input type="radio"/> 0.018"	FLEXY NITI THERMAL ESTHETIC RHODIUM ALX
<input type="checkbox"/> 0.014" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL ESTHETIC RHODIUM ALX
<input type="checkbox"/> 0.017" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL ESTHETIC RHODIUM ALX
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	FLEXY NITI THERMAL ESTHETIC RHODIUM ALX
<input type="checkbox"/> 0.019" X 0.025"	ORTHOMETRIC SS STEEL ESTHETIC RHODIUM

ROUND  RECTANGULAR

Упаковка з 6 пар ортодонтичних дуг  
Code: 57.48.4000





ORTHOMETRIC - 304 INOXIPAC



Ортодонтичні дуги



## Стальні дуги – SS

Ортодонтичні дуги стальні виготовляються з високоякісного нікель-хромового сплаву (нержавіюча сталь), мають ідеальну гладку поверхню, точний розмір та стабільну силу для швидкого та точного контролю торку та ротації. Ідеальна гладка поверхня дуг сприяє зменшенню сили тертя. Рівномірні кути радіусів прямокутних дуг забезпечують оптимальне положення дуги в пазі брекета.

### Застосування та переваги :

Призначені для лікування сагітальних, поперечних і вертикальних скелетних аномалій прикусу та зубного ряду.

Попередньо преформовані дуги мають чітко визначені форми та забезпечують безпечно та зручне переміщення зубів для пацієнта. Чудова обробка поверхні та полірування забезпечують механізми ковзання та контроль торку на вигинах і петлях. Властивості сталевих дуг дозволяють застосовувати їх на фінальному етапі лікування.

### Переваги:

- Гладка, ідеально полірована поверхня;
- Великий вибір розмірів і форм дуг;
- Точний розмір та стабільна силу для швидкого та точного контролю торку та ротації.



INTRAORAL ARCHWIRE ORTHOMETRIC - SS

DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
○ 0.012"	51.50.2012	52.50.2012	10
○ 0.014"	51.50.2014	52.50.2014	10
○ 0.016"	51.50.2016	52.50.2016	10
○ 0.018"	51.50.2018	52.50.2018	10
○ 0.020"	51.50.2020	52.50.2020	10
□ 0.016" x 0.016"	51.50.2116	52.50.2116	10
□ 0.016" x 0.022"	51.50.2216	52.50.2216	10
□ 0.017" x 0.025"	51.50.2517	52.50.2517	10
□ 0.018" x 0.025"	51.50.2518	52.50.2518	10
□ 0.019" x 0.025"	51.50.2519	52.50.2519	10
□ 0.021" x 0.025"	51.50.2521	52.50.2521	10

○ ROUND    □ SQUARE    □ RECTANGULAR



## Стальні дуги -SS|Плетені

Плетені дуги виготовлені з восьми плетених ниток з нержавіючої сталі, які забезпечують більшу гнучкість і дозволяють використовувати більш помірні сили, в порівнянні із суцільними сталевими дугами.

### Застосування та переваги:

Завдяки своїм характеристикам плетені стальні дуги використовуються як перехідні дуги між круглими і прямокутними сталевими дугами для початкових етапів з метою контролю торку та ротації.

Також деально підходять для завершального етапу лікування з метою контролю торку.

### Переваги:

- Плетені, восьмижильні дуги;
- Більш гнучкі в порівнянні із суцільними сталевими дугами;
- Відмінний контроль торку .



DIMENSIONS	UPPER	LOWER	QTY.
<input type="checkbox"/> 0.016" x 0.022"	51.55.2216	52.55.2216	10
<input type="checkbox"/> 0.017" x 0.025"	51.55.2517	52.55.2517	10
<input type="checkbox"/> 0.018" x 0.025"	51.55.2518	52.55.2518	10
<input type="checkbox"/> 0.019" x 0.025"	51.55.2519	52.55.2519	10
<input type="checkbox"/> 0.021" x 0.025"	51.55.2521	52.55.2521	10

RECTANGULAR



## Металева проволока – SS CrNi

Металева проволока стальна виготовляється з нікель-хромового сплаву (нержавіюча сталь 304L), з ідеальною обробкою поверхні та поліруванням, забезпечуючи високу якість продукту.

### Застосування та переваги:

- Для лігування брекетів до дуги;
- Для лігування додаткових пристосувань до молярних трубок;
- Для створення точки прикладання сили за допомогою кантиліверів та для інтрузії;
- Для контролю току;
- Для тракції ретинованих зубів;
- Для ковзної механіки.

### Переваги:

- З ідеальною обробкою поверхні та поліруванням,
- У котушці для зручного використання;
- Гнучкі та міцні.



FIO AMARRILHO ORTHOMETRIC – SS

DIMENSIONS	CODE	QTY.
0.008" - 0.20mm (40g)	55.14.0008	1
0.010" - 0.25mm (40g)	55.14.0010	1
0.012" - 0.30mm (40g)	55.14.0012	1



## Металевий дріт в котушці

Металевий дріт з нержавіючої сталі виготовляються з нікель-хромового сплаву (нержавіюча сталь 302), з ідеальною обробкою поверхні та поліруванням, забезпечуючи високу якість продукту. Відмінні характеристики: гладка поверхня, міцність, здатність до преформування та вигинів.

### Застосування та переваги:

У зручній котушці, що дозволяє використовувати ідеальну довжину для виконання необхідних вигинів, а їх відмінна здатність до преформування полегшує вигинання петель, пружин і консолей.

Оскільки вони продаються в різних поперечних перерізах, то ідеально підходять для виготовлення різноманітних ортодонтичних апаратів.

### Переваги:

- З ідеальною обробкою поверхні та поліруванням;
- Легко преформуються;
- У зручній котушці, що дозволяє використовувати необхідну довжину.

ORTHOMETRIC ORTHODONTIC WIRE - SS CrNi

DIMENSIONS	CODE	QTY.
0.012" - 0.30mm (50g)	55.12.0012	1
0.014" - 0.35mm (50g)	55.12.0014	1
0.016" - 0.40mm (50g)	55.12.0016	1
0.018" - 0.45mm (50g)	55.12.0018	1
0.020" - 0.50mm (50g)	55.12.0020	1
0.024" - 0.60mm (50g)	55.12.0024	1
0.028" - 0.70mm (50g)	55.12.0028	1
0.032" - 0.80mm (50g)	55.12.0032	1
0.036" - 0.90mm (50g)	55.12.0036	1
0.040" - 1.00mm (50g)	55.12.0040	1
0.047" - 1.20mm (50g)	55.12.0047	1



## Стальні відрізки COLBOLOY CrCo

Стальні дуги з додаванням кобальту виготовляється у вигляді відрізків, забезпечують високу пластичність, відмінну пружність і міцність.

### Застосування та переваги:

Призначені для лікування сагітальних, поперечних і вертикальних скелетних аномалій прикусу та зубного ряду.

Властивості Colbолоу відрізків ідеально підходять для виконання механічних вигинів і петель .

### Переваги:

- З ідеальною обробкою поверхні та поліруванням;
- Легко преформуються;
- Ідеально підходять для вигинів і петель.



COLBOLOY 14" STEEL WIRE ROD

DIMENSION	CODE	QTY.
<input type="checkbox"/> 0.016" x 0.016"	56.60.2116	10

SQUARE



## Стальні відрізки SS CrNi

Стальні відрізки SS CrNi виготовляються високоякісного нікель-хромового сплаву (нержавіюча сталь 304 VAR), з ідеальною обробкою поверхні та поліруванням, забезпечуючи високу якість продукту. Стальні відрізки мають гладку поверхню та хорошу здатність для преформування та вигинів.

### Застосування та переваги:

Призначений для лікування сагітальних, поперечних і вертикальних скелетних аномалій прикусу і зубного ряду.

Оскільки вони виготовляються у формі відрізків, це дозволяє використовувати їх індивідуально для кожного пацієнта відповідно до клінічного випадку.

Чудова обробка та полірування поверхні сприяє відмінній механіці ковзання та дозволяє зменшити тертя. Відмінна здатність до преформування дозволяє робити вигини, петлі, пружини та консолі, контролюючи при цьому торк.

Завдяки своїм властивостям вони ідеально підходять для фінального етапу лікування, щоб забезпечити деталізацію.

### Переваги:

- З ідеальною обробкою поверхні та поліруванням;
- Гнучкі та міцні ;
- Відмінні механічні властивості.

ORTHOMETRIC SS CrNi STEEL WIRE ROD

DIMENSIONS	CODE	QTY.
○ 0.014"	56.50.2014	10
○ 0.016"	56.50.2016	10
○ 0.018"	56.50.2018	10
○ 0.020"	56.50.2020	10
□ 0.016" X 0.016"	56.50.2116	10
□ 0.016" X 0.022"	56.50.2216	10
□ 0.017" X 0.025"	56.50.2517	10
□ 0.018" X 0.025"	56.50.2518	10
□ 0.019" X 0.025"	56.50.2519	10
□ 0.021" X 0.025"	56.50.2521	10

○ ROUND    □ SQUARE    □ RECTANGULAR





www.kyivmet.com.ua



Металеві брекети







## ТЕХНОЛОГІЯ, ТОЧНІСТЬ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ!

Металеві брекетки **Advanced Series** від Orthometric виготовляються за найсучаснішою технологією лиття під тиском (MIM), що гарантує відмінну якість брекетів.

Відмінна ретенція, точне відпрацювання закладених показників та анатомічний дизайн, забезпечують максимальну точність, ефективність та комфорт для пацієнтів.

Оскільки ми постійно вдосконалюємо технологію виробництва, брекетки **Advanced Series** виготовляються за технологією лазерного мікрогравіювання в основі брекета, що дозволяє збільшити ретенційну поверхню та забезпечує більш ефективну адгезію.

Найсучасніша технологія виробництва гарантує відмінні характеристики металевих брекетів.

### Переваги :





## ІДЕАЛЬНА ГЛАДКА ПОВЕРХНЯ ТА ВИСОКА ТОЧНІСТЬ

Технологія високошвидкісної обробки, яка використовується в конструкціях прес-форм для брекетів серії Advanced, використовується у виробничому процесі МІМ (лиття металу під тиском), гарантує надзвичайну точність та відмінну обробку поверхні.



## ІДЕАЛЬНЕ ПРИЛЯГАННЯ ТА РЕТЕНЦІЯ

Анатомічна форма основи брекета із закладеним торком забезпечує ідеальне прилягання до зубів.

Заокруглені краї брекетів та гачків забезпечують більший комфорт для пацієнта.

Виготовляються за технологією лазерного мікрогравіювання в основі брекета, що дозволяє збільшити ретенційну поверхню та забезпечує більш ефективну адгезію.



## ЗРУЧНІ КРИЛА ДЛЯ ЛІГУВАННЯ І БІЛЬШИЙ КОМФОРТ

Ромбовидний дизайн із заокругленими контурами та круглими гачками. Зручні крила брекєтів для лігування.

Скошений паз для легкого введення дуги та забезпечення мінімального тертя.

Низькопрофільний дизайн брекєтів забезпечує повний комфорт для пацієнта, а також полегшує гігієну.



## МАРКУВАННЯ ДЛЯ ЗРУЧНОЇ ІДЕНТИФІКАЦІЇ

Маркування за допомогою кольорів відповідає промислому стандарту, що спрощує ідентифікацію брекєтів.





ROTH 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.7mm)

ROTH 0.018" | SLOT 0.018" x 0.028" (0.46 x 0.7mm)

Torque	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	3.0	3.0	2.8	2.8	2.8	2.8

Rep. Code 0.018" ▶	-	-	-	10.10.2612	10.10.2611	10.10.2621	10.10.2622	-	-	-
--------------------	---	---	---	------------	------------	------------	------------	---	---	---

Rep. Code 0.022" ▶	10.10.2514	10.10.2514	10.10.2513	10.10.2512	10.10.2511	10.10.2521	10.10.2522	10.10.2523	10.10.2524	10.10.2524
--------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units
------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4L
Maxillary										
	4.5 5	4.4 4	4.3 3	4.2 2	4.1 1	3.1 1	3.2 2	3.3 3	3.4 4	3.5 5
Mandibular										

Torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	0°	5°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8

Rep. Code 0.018" ▶	-	-	-	10.10.2631	10.10.2631	10.10.2631	10.10.2631	-	-	-
--------------------	---	---	---	------------	------------	------------	------------	---	---	---

Rep. Code 0.022" ▶	10.10.2545	10.10.2544	10.10.2543	10.10.2531	10.10.2531	10.10.2531	10.10.2531	10.10.2533	10.10.2534	10.10.2535
--------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units
------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

PRESCRIPTION | CODE



1 Набір | Code 10.10.2000



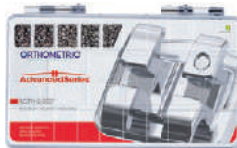
10 наборів | Code 10.10.2910



1 Набір + 4 Трубки для бондування | Code 10.10.2918



1 Двовимірний набір | Code 10.10.3000



50 наборів брекетів | Code 10.10.2950



100 наборів брекетів | Code 10.10.2900



100 Двовимірних наборів | Code 10.10.3001



50 наборів брекетів + 200 Трубочок для бондування | Code 10.10.2920



100 наборів брекетів + 400 Трубочок для бондування | Code 10.10.2921



Упаковка 10 шт



MBT 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	-7°	-7°	0°	10°	17°	17°	10°	0°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	0°	8°	4°	4°	8°	0°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.11.2514	10.11.2514	10.11.2513	10.11.2512	10.11.2511	10.11.2521	10.11.2522	10.11.2523	10.11.2524	10.11.2524	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	
Maxillary											
Mandibular											
Rep. Code 0.022" ▶	10.11.2545	10.11.2544	10.11.2543	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2533	10.11.2534	10.11.2535	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	
	Torque	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°	
	Angle	2°	2°	3°	0°	0°	0°	0°	3°	2°	
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	
Rep. Code 0.022" ▶	10.11.2545	10.11.2544	10.11.2543	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2531	10.11.2533	10.11.2534	10.11.2535	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	

PRESCRIPTION | CODE



1 набір брекети| Code 10.11.2000



10 наборів брекети| Code 10.11.2910



50 наборів брекети  
Code 10.11.2950



100 наборів брекети  
Code 10.11.2900



Упаковка 10 шт



EDGEWISE 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	
	Angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	
	Hook	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	3.0	3.0	2.4	2.8	2.8	
	Rep. Code Without Hook 0.022"	10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113	
	Rep. Code 0.022"	10.10.2113	10.10.2113	10.10.2213	10.10.2112	10.10.2111	10.10.2111	10.10.2112	10.10.2213	10.10.2113	
	Quantity	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	
		UCSR	UASR	USR	USR	USR	URL	URL	URL	URL	
	Maxillary										
		Upper Right					Upper Left				
	Mandibular										
		Lower Right					Lower Left				
		LSR	LAR	LSR	L2RL	L2RL	L2RL	L2RL	L3L	L4L	
		45	44	43	42	41	31	32	33	34	
		5 ↓	4 ↓	3 ↓	2 ↓	1 ↓	1 ↓	2 ↓	3 ↓	4 ↓	
		5	4	3	2	1	1	2	3	4	
		5	4	3	2	1	1	2	3	4	
	Torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	
	Angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	
	Hook	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	
	Rep. Code Without Hook 0.022"	10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113		10.10.2113	
	Rep. Code 0.022"	10.10.2113	10.10.2113	10.10.2213	10.10.2112	10.10.2112	10.10.2112	10.10.2112	10.10.2213	10.10.2113	
	Quantity	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	

PRESCRIPTION | CODE



1 набір з гачками | Code 10.10.2200  
1 набір без гачків | Code 10.10.2100



10 наборів з гачками | Code 10.10.2201  
10 наборів без гачків | Code 10.10.2101



упаковка 10 шт



50 наборів з гачками | Code 10.10.2202  
50 наборів без гачків | Code 10.10.2102



100 наборів з гачками | Code 10.10.2203  
100 наборів без гачків | Code 10.10.2103



STANDARD I 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.7mm)

	Torque	-7°	-7°	-5°	3°	7°	7°	3°	-5°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	8°	9°	5°	5°	9°	8°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.12.2514	10.12.2514	10.12.2513	10.12.2512	10.12.2311	10.12.2521	10.12.2522	10.12.2523	10.12.2524	10.12.2524	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U45R	U45R	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4L
	Maxillary										
		Upper Right	Lower Right							Upper Left	Lower Left
	Mandibular										
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
		LSR	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L1RL	L1RL	L3L	L4L	L5L
	Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
	Angle	2°	2°	5°	2°	2°	2°	2°	5°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.12.2545	10.12.2544	10.12.2543	10.12.2541	10.12.2541	10.12.2531	10.12.2531	10.12.2533	10.12.2534	10.12.2535	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	

STANDARD II 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.7mm)

	Torque	-7°	-7°	-5°	3°	7°	7°	3°	-5°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	5°	9°	5°	5°	9°	5°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.12.2514	10.12.2514	10.13.2513	10.12.2512	10.12.2311	10.12.2521	10.12.2522	10.13.2523	10.12.2524	10.12.2524	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U45R	U45R	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4L
	Maxillary										
		Upper Right	Lower Right							Upper Left	Lower Left
	Mandibular										
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
		LSR	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L1RL	L1RL	L3L	L4L	L5L
	Torque	-22°	-17°	-11°	4°	4°	4°	4°	-11°	-17°	-22°
	Angle	2°	2°	5°	2°	2°	2°	2°	5°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.12.2545	10.12.2544	10.12.2543	10.13.2541	10.13.2541	10.13.2531	10.13.2531	10.12.2533	10.12.2534	10.12.2535	
Quantity ▶	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	



STANDARD III 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	-7°	-7°	-2°	10°	14°	14°	10°	-2°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶		10.12.2514	10.12.2514	10.14.2513	10.14.2512	10.14.2511	10.14.2521	10.14.2522	10.14.2523	10.12.2524	10.12.2524
Quantity ▶		10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
Maxillary											
	Upper Right										Upper Left
Mandibular											
	Lower Right										Lower Left
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	Torque	-22°	-17°	-11°	-6°	-6°	-6°	-6°	-11°	-17°	-22°
	Angle	2°	2°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶		10.12.2545	10.12.2544	10.14.2543	10.14.2541	10.14.2541	10.14.2531	10.14.2531	10.14.2533	10.12.2534	10.12.2535
Quantity ▶		10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units	10 units

PRESRIPTION | CODE



Standard I  
 1 набір | Code 10.12.2000



Упаковка 10 шт



Standard II  
 1 набір | Code 10.13.2000



Упаковка 10 шт



Standard III  
 1 набір | Code 10.14.2000



Упаковка 10 шт



## ТОЧНІСТЬ, ЕФЕКТИВНІСТЬ ТА БІЛЬШИЙ КОМФОРТ!

Низькопрофільні фрезеровані брекети, виготовлені 3D CAD – CAM/CNC технологією.

Брекети виготовляються з нержавіючої сталі 17/4 PH, що відповідає найвищим світовим стандартам якості та характеризується стійкістю до корозії, гіпоалергенністю та високою міцністю.

Сучасні технології виробництва 3D CAD – CAM/CNC гарантують максимальну точність для повного контролю торку та ротації.

Основа брекета з 80-мікронною комірковою сіткою, виготовленою за технологією лазерного мікрогравіювання забезпечує високу міцність фіксації.

Анатомічна форма основи забезпечує чудову посадку та прилягання до поверхні зубів.

### Переваги:

- Виготовлені з високоякісних металів (нержавіючої сталі 17/4 PH);
- Основа брекета з 80-мікронною комірковою сіткою, виготовленою за технологією лазерного мікрогравіювання;
- Виготовлені 3D CAD – CAM/CNC технологією;
- Низький профіль брекета;
- Анатомічна форма основи брекета;
- Максимальну точність для повного контролю торку та ротації;
- Лазерне маркування в основі брекета;
- Вертикальна центральна лінія для зручного позиціонування брекетів.





# Metal Bracket Premium ELITE

ROTH | STANDARD 0.022" | SLOT 0.022"x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

ROTH 0.018" | SLOT 0.018"x 0.028" (0.46 x 0.71mm)

	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
Torque	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	3.1	3.1	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.018" ▶	-	-	-	<b>11.20.1312</b>	<b>11.20.1311</b>	<b>11.20.1321</b>	<b>11.20.1322</b>	-	-	-
Rep. Code 0.022" ▶	<b>11.20.2314</b>	<b>11.20.2314</b>	<b>11.20.2313</b>	<b>11.20.2312</b>	<b>11.20.2311</b>	<b>11.20.2321</b>	<b>11.20.2322</b>	<b>11.20.2323</b>	<b>11.20.2324</b>	<b>11.20.2324</b>
Quantity ▶	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units
Maxillary	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	<b>U4SR</b>	<b>U4SR</b>	<b>U3SR</b>	<b>U2SR</b>	<b>U1SR</b>	<b>U1L</b>	<b>U2L</b>	<b>U3L</b>	<b>U4SL</b>	<b>U4SL</b>
Mandibular	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	<b>L5R</b>	<b>L4R</b>	<b>L3R</b>	<b>L2RL</b>	<b>L1RL</b>	<b>L2RL</b>	<b>L2RL</b>	<b>L3L</b>	<b>L4L</b>	<b>L5L</b>
Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	22°
Angle	0°	0°	5°	-	-	0°	-	5°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.3	2.3	2.3	2.3	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.018" ▶	-	-	-	<b>11.20.1331</b>	<b>11.20.1331</b>	<b>11.20.1331</b>	<b>11.20.3131</b>	-	-	-
Rep. Code 0.022" ▶	<b>11.21.2345</b>	<b>11.21.2344</b>	<b>11.21.2343</b>	<b>11.21.2331</b>	<b>11.21.2331</b>	<b>11.21.2331</b>	<b>11.21.2331</b>	<b>11.21.2335</b>	<b>11.21.2334</b>	<b>11.21.2335</b>
Quantity ▶	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір Code 11.20.2000



Упаковка 5 шт



10 наборів | Code 11.20.2910



1 Двовимірний набір Code 11.23.3000

# Metal Bracket Premium ELITE

MBT 0.022" | SLOT 0.022"x 0.028" (0.56 x 0.7mm)

	Torque	-7°	-7°	0°	10°	17°	17°	10°	0°	-7°	-7°
	Torque	-7°	-7°	0°	10°	17°	17°	10°	0°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	0°	8°	4°	4°	8°	0°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.8	3.1	3.1	2.8	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶		11.21.2314	11.21.2314	11.21.2313	11.21.2312	11.21.2311	11.21.2321	11.21.2322	11.21.2323	11.21.2324	11.21.2324
Quantity ▶		5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4L
Maxillary											
	Upper Right										Upper Left
	Lower Right										Lower Left
Mandibular											
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
		LSR	L4R	L3R	L2RL	L2RL	L2RL	L2RL	L3L	L4L	L4L
	Torque	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
	Angle	2°	2°	3°	0°	0°	0°	0°	3°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.8	2.8	2.8	2.5	2.5	2.5	2.5	2.8	2.8	2.8
Rep. Code 0.022" ▶		11.21.2345	11.21.2344	11.21.2343	11.21.2331	11.21.2331	11.21.2331	11.21.2331	11.21.2333	11.21.2334	11.21.2335
Quantity ▶		5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір | Code 11.21.2000



Упаковка 5 шт



10 наборів | Code 11.21.2910





Естетичні брекети



## ICERAM-S, ЩЕ БІЛЬШЕ ЕСТЕТИКИ ТА ЗРУЧНОСТІ!

Брекети **Iceram Sapphire** виготовлені з монокристалічного сапфіру, що є одним з найбільш прозорих і стійких матеріалів, доступних у природі.

Вони виготовляються за найсучаснішою технологією з монокристалу сапфірового скла, що надає брекетам ще більшої естетики та забезпечує чудовий комфорт для пацієнта.

### Переваги:

- Виготовлені з чистого, непористого монокристалу сапфіру, що робить їх прозорими;
- Резистентні до зміни кольору внаслідок забруднення чи нальоту на протязі усього періоду лікування;
- Надзвичайно гладка поверхня, витончена форма та низький профіль брекетів робить їх максимально комфортними для пацієнта.





Ceramic Bracket

# ICERAM<sup>®</sup>S

## ПЕРЕВАГИ:

### Комфорт:

- Низький профіль брекетів та заокруглені краї
- Найменші сапфірові брекети на ринку;
- Ідеальне прилягання до зубів.

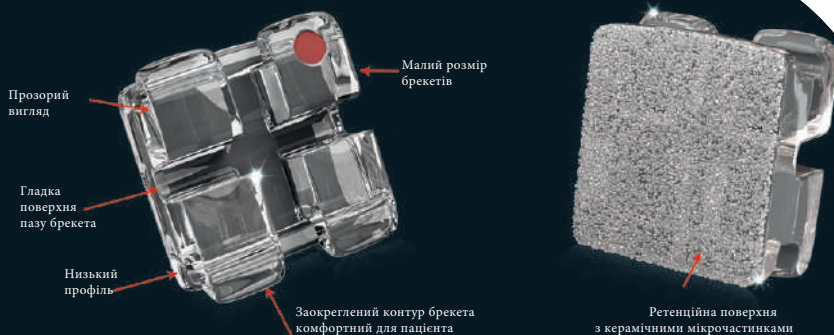
### Вигляд та міцність:

- Надзвичайно міцні гачки до іклів та премолярів;
- Висока стійкість до сколювання;
- Зручні крила брекетів для лігування;
- Ідеально поліровані та стійкі до стирання ;

Ретенційна поверхня, яка є еталоном якості та високих технологій на ринку. Керамічні мікрочастинки, присутні в основі, забезпечують відмінну ретенцію після фіксації;

- Зручний дебондинг без пошкодження зубної емалі.

Естетичні брекети





## ROTH 0.022" | SLOT

	Torque	-7°	-7°	-2°	8°	11°	11°	8°	-2°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	8	9°	4°	4°	9°	8	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.5	3.5	3.5	3.0	3.2	3.2	3.0	3.5	3.5	3.5
Rep. Code 0.022" ▶		10.90.2114	10.90.2114	10.90.2113	10.90.2112	10.90.2111	10.90.2121	10.90.2122	10.90.2123	10.90.2124	10.90.2124
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U5L
Maxillary											
		Upper Right	Lower Right							Upper Left	Lower Left
Mandibular											
		L5R	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L2RL	L1RL	L3L	L4L	L5L
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	Torque	-21°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-21°
	Angle	0°	0°	2°	0°	0°	0°	0°	2°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.5	3.5	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.5	3.5	3.5
Rep. Code 0.022" ▶		10.90.2145	10.90.2144	10.90.2143	10.90.2131	10.90.2131	10.90.2131	10.90.2131	10.90.2133	10.90.2134	10.90.2135
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір Code 10.90.2000



Упаковка 01 шт



Набір для 5 пацієнтів  
 06 Флекспілі естетичні родові дуги  
 02 SS стетичні родові дуги  
 01 Еластична лігатура  
 01 Еластичний ланцюжок 1.5 м  
 Code 10.90.2805



Ceramic Bracket

**ICERAM.S**

MBT 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71 mm)

	Torque	-8°	-8°	-8°	11°	18°	18°	11°	-8°	-8°	-8°
	Torque	-8°	-8°	-8°	11°	18°	18°	11°	-8°	-8°	-8°
	Angle	0°	0°	8°	9°	4°	4°	9°	8°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.5	3.5	3.5	3.0	3.2	3.2	3.0	3.5	3.5	3.5
Rep. Code 0.022" ▶		10.91.2114	10.91.2114	10.91.2113	10.91.2112	10.91.2111	10.91.2121	10.91.2122	10.91.2123	10.91.2124	10.91.2124
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
	Maxillary										
		Upper Right								Upper Left	
	Mandibular										
		Lower Right								Lower Left	
		4.5 5	4 4	3 3	2 2	1 1	1 31	2 32	3 33	4 34	5 35
		LSR	LAR	L3R	L2RL	L1RL	L2RL	L3L	L4L	L5L	
	Torque	-18°	-13°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-13°	-18°
	Angle	2°	2°	2°	0°	0°	0°	0°	2°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.5	3.5	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.5	3.5	3.5
Rep. Code 0.022" ▶		10.91.2145	10.91.2144	10.91.2143	10.91.2131	10.91.2131	10.91.2131	10.91.2133	10.91.2134	10.91.2135	
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	

**PRESCRIPTION | CODE**



1 набір| Code 10.91.2000



Упаковка 01 шт



Набір для 5 пацієнтів  
 06 Flexлігні естетичні родові дуги  
 02 SS стетичні родові дуги  
 01 Еластична лігатура  
 01 еластичний ланцюжок 1.5 m  
 Code 10.91.2805

Естетичні брекети

## БЕЗМЕЖНА ЕВОЛЮЦІЯ ТА КРАСА!

Керамічні брекети **Iceram** непомітні на зубах завдяки ідеальній прозорості, комфортні для пацієнтів на додаток до так бажаної «невидимості» та забезпечують швидке та ефективне лікування.

Виготовлені із найчистішого полікристалічного оксиду алюмінію на 99% у складі за сучасною технологією спікання, що забезпечує набагато точнішу та зручнішу форму самих брекетів.

Спеціально розроблені для забезпечення ефективного та швидкого лікування для пацієнта, мають увігнуту основу, яка забезпечує чудове прилягання до поверхні зуба. Конструкція основи порівнюється до традиційної металевої сітчастої поверхні.

### ПЕРЕВАГИ:

- Відмінна прозорість та естетичний вигляд;
- Максимальний комфорт завдяки малому розміру і округлим контурам;
- Анатомічна основа брекета гарантує ідеальне прилягання брекета до зуба;
- Ідеальна гладка поверхня пазу брекета ;
- Висока стійкість до сколювання;
- Зручні крила брекетів для лігування;
- Низький коефіцієнт тертя;
- Точна передача торку для ефективного лікування;
- Не зафарбовуються і не змінюють колір на протязі усього лікування.





Ceramic Bracket

# ICERAM®

**ROTH 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028"** (0.56 x 0.71mm)

	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
Torque	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	10°	8°	4°	4°	8°	10°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.37	3.37	3.37	3.37	3.68	3.68	3.37	3.37	3.37	3.37
Rep. Code 0.022" ▶	<b>10.80.2114</b>	<b>10.80.2114</b>	<b>10.80.2113</b>	<b>10.80.2112</b>	<b>10.80.2111</b>	<b>10.80.2121</b>	<b>10.80.2122</b>	<b>10.80.2123</b>	<b>10.80.2124</b>	<b>10.80.2124</b>
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
<b>Maxillary</b>										
	Upper Right	Lower Right							Upper Left	Lower Left
<b>Mandibular</b>										
	LSR	L4R	L3R	L2RL	L2RL	L12RL	L12RL	L3L	L4L	L5L
	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
Torque	-22°	-17°	-11°	0°	0°	0°	0°	-11°	-17°	-22°
Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	0°	5°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.14	3.03	3.38	2.90	2.90	2.90	2.90	3.38	3.03	3.14
Rep. Code 0.022" ▶	<b>10.80.2145</b>	<b>10.80.2144</b>	<b>10.80.2143</b>	<b>10.80.2131</b>	<b>10.80.2131</b>	<b>10.80.2131</b>	<b>10.80.2131</b>	<b>10.80.2133</b>	<b>10.80.2134</b>	<b>10.80.2135</b>
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір| Code 10.80.2000



Упаковка 01 шт



Набір для 5 пацієнтів  
 06 Flexuniti естетичні родові дуги  
 02 SS стетичні родові дуги  
 01 Еластична лігатура  
 01 еластичний ланцюжок 1.5 м  
**Code 10.80.2805**

Естетичні брекети

Ceramic Bracket

**ICERAM®**

**MBT 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)**



Torque	-7°	-7°	-7°	10°	17°	17°	10°	-7°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	8°	8°	4°	4°	8°	8°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.4	3.4	3.4	3.4	3.76	3.76	3.4	3.4	3.4	3.4

Rep. Code 0.022" ▶ 10.81.2114 10.81.2114 10.81.2113 10.81.2112 10.81.2111 10.81.2121 10.81.2122 10.81.2123 10.81.2124 10.81.2124

Quantity ▶ 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit

5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
U45R	U45R	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U45L

Maxillary

Upper Right  
Lower Right



Upper Left  
Lower Left

Mandibular



45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
L45R	L44R	L3R	L2RL	L1ZRL	L1ZRL	L2RL	L3L	L4L	L5L



Torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
Angle	0°	0°	3°	0°	0°	0°	3°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.2	1.0	1.0	1.0

Rep. Code 0.022" ▶ 10.81.2145 10.81.2144 10.81.2143 10.81.2131 10.81.2131 10.81.2131 10.81.2131 10.81.2133 10.81.2134 10.81.2135

Quantity ▶ 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 units 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit 1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір | Code 10.81.2000



Упаковка 01 шт



Набір для 5 пацієнтів  
 06 Фіксуючі естетичні рядові дуги  
 02 SS естетичні рядові дуги  
 01 Еластична лігатура  
 01 еластичний ланцюжок 1.5 m  
 Code 10.81.2805

Естетичні брекети



Ceramic Bracket

**ICERAM**<sup>®</sup>

**ROTH 0.018" | SLOT 0.018" x 0.028" (0.46 x 0.71mm)**

Torque	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.8	3.8	3.8	3.78	4.20	4.20	3.78	3.8	3.8	3.8
Rep. Code 0.018" ▶	<b>10.80.1114</b>	<b>10.80.1114</b>	<b>10.80.1113</b>	<b>10.80.1112</b>	<b>10.80.1111</b>	<b>10.80.1121</b>	<b>10.80.1122</b>	<b>10.80.1123</b>	<b>10.80.1124</b>	<b>10.80.1124</b>
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
Maxillary										
	Upper Right								Upper Left	
Mandibular										
	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	LSR	L4R	L3R	L12RL	L12RL	L12RL	L12RL	L3L	L4L	L5L
Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	0°	5°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.6	3.6	3.6	3.35	3.35	3.35	3.35	3.6	3.6	3.6
Rep. Code 0.018" ▶	<b>10.80.1145</b>	<b>10.80.1144</b>	<b>10.80.1143</b>	<b>10.80.1131</b>	<b>10.80.1131</b>	<b>10.80.1131</b>	<b>10.80.1131</b>	<b>10.80.1133</b>	<b>10.80.1134</b>	<b>10.80.1135</b>
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

**PRESCRIPTION | CODE**



1 набір | Code 10.80.1000



Упаковка 01 шт

Естетичні брекети

**EDGEWISE 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.46 x 0.71mm)**

Torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
Angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.8	3.8	3.8	3.8	4.1	4.1	3.8	3.8	3.8	3.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.82.2114	10.82.2114	10.82.2113	10.82.2112	10.82.2111	10.82.2111	10.82.2112	10.82.2113	10.82.2124	10.82.2124
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
Maxillary										
	Upper Right								Upper Left	Lower Left
Mandibular										
	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	L5R	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L1RL	L2RL	L3L	L4L	L5L
Torque	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
Angle	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.8	3.8	3.8	3.35	3.35	3.35	3.35	3.8	3.8	3.8
Rep. Code 0.022" ▶	10.82.2124	10.82.2124	10.82.2123	10.82.2131	10.82.2131	10.82.2131	10.82.2131	10.82.2113	10.82.2114	10.82.2114
Quantity ▶	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

**PRESCRIPTION | CODE**



1 набір | Code 10.82.2000



упаковка 01 шт



Ceramic Bracket

**ICERAM**<sup>®</sup>  
METALLIC SLOT

## КРАСА ТА КОМФОРТ З НАЙКРАЩИМИ КЛІНІЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ!

Керамічні брекети ICERAM також доступні з металевим пазом. Окрім естетичного вигляду, металевий паз брекетів значно зменшує тертя.

### ПЕРЕВАГИ:

- Металевий паз брекетів значно зменшує тертя;
- З гачком на іклах і премолярах;
- Непомітні на зубах завдяки ідеальній прозорості;
- Максимальний комфорт завдяки меншому розміру і округлим контурам;
- Анатомічна основа брекета забезпечує ідеальне прилягання ;
- Ідеальна гладка поверхня пазу брекета;
- Висока стійкість до сколювання;
- Зручні крила брекетів для лігування;
- Точна передача торку для ефективного лікування;
- Не зафарбовуються і не змінюють колір на протязі усього лікування.





		ROTH 0.022" METALLIC SLOT   SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)									
	Torque	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.4	3.4	3.3	3.3	3.7	3.7	3.3	3.3	3.4	3.4
Rep. Code 0.022" ▶		10.70.2114	10.70.2114	10.70.2113	10.70.2112	10.70.2111	10.70.2121	10.70.2122	10.70.2123	10.70.2124	10.70.2124
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		 5 15	 4 14	 3 13	 2 12	 1 11	 1 21	 2 22	 3 23	 4 24	 5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
Maxillary											
		Upper Right	Lower Right							Upper Left	Lower Left
Mandibular											
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
		L5R	L4R	L3R	L2RL	L2RL	L2RL	L2RL	L3L	L4L	L5L
	Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
	Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	0°	5°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.4	3.4	3.4	2.9	2.9	2.9	2.9	3.4	3.4	3.4
Rep. Code 0.022" ▶		10.70.2145	10.70.2144	10.70.2143	10.70.2131	10.70.2131	10.70.2131	10.70.2131	10.70.2133	10.70.2134	10.70.2135
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір | Code 10.70.2000



Упаковка 01 шт



Ceramic Bracket

# ICEclear

## КРАСА ТА КОМФОРТ З НАЙКРАЩИМИ КЛІНІЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ!

Керамічні брекети **IceClear** це полікристалічні, напівпрозорі, біосумісні брекети, які не втрачають свого вигляду навіть у надзвичайно агресивному середовищі.

Вони виготовлені з полікристалічного оксиду алюмінію на 99% ускладі і забезпечують чудовий естетичний вигляд завдяки своїй напівпрозорості, а також забезпечують комфорт пацієнту та дуже ефективний результат лікування.

Вони виробляються за допомогою сучасних технологій, що гарантує відмінне співвідношення ціни та якості та робить естетичну ортодонтію доступною для кожного.

### ПЕРЕВАГИ:

- Функціональність: Ідеальна ковзна механіка із низьким коефіцієнтом тертя;
- Естетика: Не зафарбовуються і не змінюють колір на протязі усього лікування;
- Комфорт: Низькопрофільний дизайн та заокруглені контури брекетів;
- Ідеальне прилягання: Анатомічна форма основи брекета забезпечує ідеальне прилягання до поверхні зуба;
- Міцність: Стійкість до сколювання, міцні гачки та крила брекетів;
- Точність: Ефективна передача торку для швидкого лікування.;
- Гладка поверхня пазу брекета зменшує тертя та забезпечує рівномірне переміщення зубів.



Ceramic Bracket

# ICEclear

ROTH 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

Torque	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.10	3.10	3.40	3.10	3.48	3.48	3.10	3.40	3.10	3.10
Rep. Code 0.022"	10.85.2114	10.85.2114	10.85.2113	10.85.2112	10.85.2111	10.85.2121	10.85.2122	10.85.2123	10.85.2124	10.85.2124
Quantity	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
	U4SR	U4GR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4LL
Maxillary										
	Upper Right								Upper Left	Lower Left
Mandibular										
	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	L5R	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L2RL	L1RL	L3L	L4L	L5L
Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
Angle	0°	0°	7°	0°	0°	0°	0°	7°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
Width (mm)	3.10	3.10	3.40	2.53	2.53	2.53	2.53	3.40	3.10	3.10
Rep. Code 0.022"	10.85.2145	10.85.2144	10.85.2143	10.85.2131	10.85.2131	10.85.2131	10.85.2131	10.85.2133	10.85.2134	10.85.2135
Quantity	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір | Code 10.85.2000



Упаковка 01 шт

Естетичні брекети





http://www.ortho.com.ua



Самолігуючі брекети

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial data. This includes not only sales and purchases but also expenses and income. The text suggests that a systematic approach to record-keeping is essential for identifying trends and making informed decisions.

Next, the document addresses the issue of budgeting. It explains that a well-defined budget is a critical tool for managing resources and controlling costs. By setting clear financial goals and allocating funds accordingly, individuals and organizations can avoid overspending and ensure that their financial objectives are met. The text provides practical advice on how to create a budget that is both realistic and flexible, allowing for adjustments as circumstances change.

The third section focuses on the importance of regular financial reviews. It argues that periodic assessments of financial performance are necessary to stay on track and identify areas for improvement. This involves comparing actual results against budgeted figures and analyzing any variances. The document highlights that these reviews should be conducted at regular intervals, such as monthly or quarterly, to catch potential problems early and take corrective action.

Finally, the document discusses the role of professional advice in financial management. It notes that while many individuals can manage their finances on their own, consulting with a qualified professional, such as an accountant or financial advisor, can provide valuable insights and expertise. These professionals can help identify tax-saving opportunities, optimize investment strategies, and ensure compliance with relevant regulations. The text encourages readers to seek out professional help when needed to maximize their financial well-being.

## ЕСТЕТИКА ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІСТЬ В ОДНОМУ БРЕКЕТІ !

Керамічні брекети **Iceram SLB** виготовлені з найчистішого полікристалічного оксиду алюмінію на 99% у складі, за сучасною технологією спікання, що забезпечує найбільш точне відпрацювання закладених показників та комфортну форму для пацієнтів.

Брекети **Iceram SLB** надзвичайно прозорі, що забезпечує таку бажану непомітність, при цьому вражають функціональністю самолігуючої кліпси.

Самолігуюча родієва кліпса, гарантує нижній світлий відтінок, наближений до кольору зуба, забезпечуючи естетику, необхідну для керамічних брекетів.

### ПЕРЕВАГИ:

- Виняткова естетичність;
- Не потребують використання еластичних лігатур;
- Триваліші інтервали між контрольними візитами;
- Естетика та функціональність в одному брекеті;
- Завдяки спеціальній конструкції брекета полегшена гігієна за брекетами;
- Заокруглені краї комфортні для пацієнта;
- Стійкі до зафарбовування та зміни кольору протягом усього періоду лікування. Але як і будь-які естетичні брекети вимагають ідеальної гігієни ротової порожнини, особливо в ділянці кліпси брекетів.





Self-ligating Ceramic Bracket

# ICERAM®

## SLB

### КЕРАМІЧНІ САМОЛІГУЮЧІ ІНТЕРАКТИВНІ БРЕКЕТИ ICERAM SLB

Ви контролюєте кожний етап лікування!

#### Пасивна фаза:

Вирівнювання та нівелювання.

Круглі та прямокутні дуги ковзають вільно і переміщення відбуваються з мінімальним тертям, що забезпечує швидке та ефективне вирівнювання зубів.

#### Активна фаза:

Завершальний етап лікування.

На цьому етапі прямокутні дуги забезпечують повне відпрацювання торку з оптимальним контролем переміщення з мінімальним ризиком резорбції кореня.

Це дозволяє досягнути ефективного та швидке лікування.

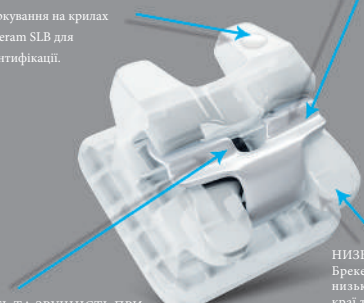


### ПЕРЕВАГИ ДЛЯ ЛІКАРІВ-ОРТОДОНТІВ

Самолігуючі брекети

#### МАРКУВАННЯ БРЕКЕТІВ

Зручне маркування на крилах брекети ICERAM SLB для кращої ідентифікації.



#### ІНТЕРАКТИВНА КЛІПСА

Кліпса повністю проходить через вертикальний паз, що покращує структурну цілісність кліпси. Процес обробки родієм створює матову поверхню білого кольору, що забезпечує більш естетичний вигляд брекета.

#### НИЗЬКИЙ ПРОФІЛЬ БРЕКЕТІВ

Брекети ICERAM SLB мають низький профіль, заокруглені краї та гладку поверхню, що забезпечує комфорт пацієнту, а також зменшує тертя.

#### ЛЕГКІСТЬ ТА ЗРУЧНІСТЬ ПРИ ЗАМІНІ ОРТОДОНТИЧНИХ ДУГ

Кліпси брекети ICERAM SLB можна легко відкрити за допомогою інструмента ICERAM SLB. Щоб закрити кліпсу потрібно затиснути кліпсу пальцем.



#### РЕТЕНЦІЯ

Брекети ICERAM SLB забезпечують відмінну ретенцію після фіксації на 100% та легкий дебондинг після лікування.





## ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВІДКРИВАННЯ КЛІПСИ

Компанія Orthometric пропонує інструмент, який значно полегшує процес відкриття кліпси. Інструменти для брекетів **Iceram SLB**.



Code 75.00.0001



### ICERAM SLB VIDEO

Щоб дізнатися більше про відкриття кліпси брекетів **Iceram SLB**, дивіться відео.

Відкрийте програму QR Code на своєму мобільному телефоні та перейдіть на відео

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Щоб досягти найкращих результатів за допомогою брекетів **Iceram SLB**, необхідно дотримуватися деяких інструкцій під час фіксації брекетів і відкриття кліпси. Дивіться нижче:

### ФІКСАЦІЯ БРЕКЕТІВ І CERAM SLB :

- Не використовуйте матеріал для реставрації при фіксації брекетів **Iceram SLB**;
- Використовуйте адгезив, після чого нанесіть фіксаційний матеріал на основу брекета, щоб забезпечити надійне утримання;
- Рекомендований фіксаційний матеріал для брекетів Iceram SLB: Ortholink VLC Light Curing Orthodontic Resin – Orthometric.



Self-ligating Ceramic Bracket

**ICERAM**  
**SLB**

## ВІДКРИТТЯ ТА ЗАКРИТТЯ КЛІПСИ БРЕКЕТІВ ICERAM SLB :

Слід бути обережним, коли відкриваєте кліпсу брекети **Iceram SLB** .

Компанія Orthometric пропонує інструмент, який полегшує процес відкриття кліпси – Спеціальний зонд для брекети **Iceram SLB**.

При відкриванні кліпси, інструмент не повинен торкатися пазу брекети. Коли кліпса відкрита, уникайте застосування надмірної сили, яка б спричинила сколювання брекети.

Досить легкого руху інструменту, щоб підштовхнути кліпсу до оклюзійної поверхні і вона відкрилася та була змога заставити дугу у паз брекети.

Дивіться малюнки нижче, щоб правильно розмістити інструмент при відкритті кліпси :

**Image 01:**

Позиція інструменту при відкритті кліпси



**Image 02:**

Відкриття кліпси в сторону оклюзійної поверхні зуба

**Image 03:**

Повне відкриття кліпси брекети



**Image 04:**

Неправильне використання інструменту

**Перед закриттям кліпси**, переконайтеся, що дуга повністю вставлена у паз брекети.

Щоб закрити кліпсу брекети **Iceram SLB** , просто злегка натисніть на кліпсу кінчиками пальців або за допомогою інструменту.



Self-ligating Ceramic Bracket

# ICERAM<sup>®</sup>

## SLB

ROTH 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	-7°	-7°	0°	8°	12°	12°	8°	0°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.7	3.7	3.8	3.8	4.0	4.0	3.8	3.8	3.7	3.7
Rep. Code 0.022" ▶	Quantity ▶	11.30.2114	11.30.2114	11.30.2113	11.30.2112	11.30.2111	11.30.2121	11.30.2122	11.30.2123	11.30.2124	11.30.2124
		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		↑ 5 15	↑ 4 14	↑ 3 13	↑ 2 12	↑ 1 11	↑ 1 21	↑ 2 22	↑ 3 23	↑ 4 24	↑ 5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4SL
Maxillary											
	Upper Right										Upper Left
Mandibular	Lower Right										
		L5R	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L2RL	L2L	L3L	L4L	L5L
		↓ 45 5	↓ 44 4	↓ 43 3	↓ 42 2	↓ 41 1	↓ 31 1	↓ 32 2	↓ 33 3	↓ 34 4	↓ 35 5
	Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°
	Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	0°	5°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	3.8	3.8	3.8	3.4	3.4	3.4	3.4	3.8	3.8	3.8
Rep. Code 0.022" ▶	Quantity ▶	11.30.2145	11.30.2144	11.30.2143	11.30.2131	11.30.2131	11.30.2131	11.30.2131	11.30.2133	11.30.2134	11.30.2135
		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 Набор брекетів плюс 1 естетична дуга для естетичних самолігуючих брекетів плюс інструмент.

Code 11.30.2905



Упаковка 01 шт

Самолігуючі брекетти



Self-ligating Ceramic Bracket

# ICERAM<sup>®</sup>

## SLB

MBT 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	-7°	-7°	-7°	10°	17°	17°	10°	-7°	-7°	-7°
	Torque	-7°	-7°	-7°	10°	17°	17°	10°	-7°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	8°	8°	4°	4°	8°	8°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	1.2	1.2	1.3	1.5	1.2	1.2	1.5	1.3	1.2	1.2
Rep. Code 0.022" ▶		11.31.2114	11.31.2114	11.31.2113	11.31.2112	11.31.2111	11.31.2121	11.31.2122	11.31.2123	11.31.2124	11.31.2124
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4SL	U4SL
<b>Maxillary</b>											
	Upper Right										Upper Left
<b>Mandibular</b>											
	Lower Right										Lower Left
		4.5 5	4 4	3 3	2 2	1 1	1 1	2 2	3 3	4 4	5 5
	Torque	-17°	-12°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-6°	-12°	-17°
	Angle	2°	2°	3°	0°	0°	0°	0°	3°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	✓
	Width (mm)	1.2	1.2	1.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2	1.2
Rep. Code 0.022" ▶		11.31.2145	11.31.2144	11.31.2143	11.31.2131	11.31.2131	11.31.2131	11.31.2131	11.31.2133	11.31.2134	11.31.2135
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 Набір брекетів плюс 1 естетична дуга для естетичних самолігуючих брекетів плюс інструмент.  
Code 11.31.2900



Упаковка 01 шт



Self-ligating Metal Bracket

# Ultra-P®

## МЕТАЛЕВІ ПАСИВНІ САМОЛІГУЮЧІ БРЕКЕТИ Ultra-P

Пасивні брекети характеризуються тим, що мають кліпсу, яка не контактує ні з круглими, ні з прямокутними дугами, вони пасивні всередині пазу (кут входу = 0). У такому стані вони мають дуже низьке тертя, що чудово підходить для механіки ковзання.

Крім того, кліпса брекети **Ultra-P** легко відкривається та закривається. Така конструкція забезпечує найбільш точне прилягання дуги в пазі брекета, дозволяючи збільшити інтервал між контрольними оглядами та зробити фази вирівнювання та нівелювання більш ефективними, особливо у поєднанні з термоактивними дугами.

Для кращого контролю торку та зменшення тертя, брекети **Ultra-P** мають конструкцію, яка допускає використання лігатур, особливо на завершальному етапі ортодонтичного лікування.

### ПЕРЕВАГИ:

- Простий у використанні механізм відкривання та закривання, кліпса міцна та надійна, стійка до механічної деформації;
- Конструкція брекета, дозволяє використання лігатур, забезпечуючи точний контроль переміщення, особливо на завершальному етапі ортодонтичного лікування;
- Основа брекета з 80-мікронною комірковою сіткою, виготовленою за технологією лазерного мікрогравіювання забезпечує високу міцність фіксації. Лазерне маркування в основі брекета.
- Закруглені краї брекета, що забезпечує більший комфорт для пацієнтів;
- Продається в комплекті 1 набір брекети + 1 набір дуг для самолігуючих брекети, що містить шість пар дуг на верх та низ, які можна використовувати протягом усього етапу лікування.





# Self-ligating Metal Bracket Ultra-P®

**ROTH 0.022" | SLOT 0.022"x 0.028" (0.56 x 0.71mm)**

	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	-7°	
	Torque	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	
	Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	
	Width (mm)	2.9	2.9	3.0	2.7	3.2	3.2	2.7	3.0	2.9	
Rep. Code 0.022" ▶		<b>10.46.2214</b>	<b>10.46.2214</b>	<b>10.46.2213</b>	<b>10.46.2212</b>	<b>10.46.2211</b>	<b>10.46.2221</b>	<b>10.46.2222</b>	<b>10.46.2223</b>	<b>10.46.2224</b>	<b>10.46.2224</b>
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		<b>U45R</b>	<b>U45R</b>	<b>U3R</b>	<b>U2R</b>	<b>U1R</b>	<b>U1L</b>	<b>U2L</b>	<b>U3L</b>	<b>U45L</b>	<b>U45L</b>
<b>Maxillary</b>											
	Upper Right										Upper Left
<b>Mandibular</b>											
	Lower Right										Lower Left
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
	Torque	-22°	-17°	-11°	-1°	-1°	-1°	-11°	-17°	-22°	
	Angle	0°	0°	5°	0°	0°	0°	5°	0°	0°	
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	
	Width (mm)	2.9	2.9	2.9	2.7	2.7	2.7	2.9	2.9	2.9	
Rep. Code 0.022" ▶		<b>10.46.2245</b>	<b>10.46.2244</b>	<b>10.46.2243</b>	<b>10.46.2231</b>	<b>10.46.2231</b>	<b>10.46.2231</b>	<b>10.46.2233</b>	<b>10.46.2234</b>	<b>10.46.2235</b>	
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір брекети + 1 набір дуг для самолігуючих брекети  
Code 10.46.2800



Упаковка 01 шт



# Self-ligating Metal Bracket Ultra-P®

MBT 0.022" | SLOT 0.022" x 0.028" (0.56 x 0.71mm)

	Torque	-7°	-7°	0°	10°	17°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
	Torque	-7°	-7°	0°	10°	17°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
	Angle	0°	0°	8°	8°	4°	5°	9°	11°	0°	0°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.9	2.9	3.0	2.7	3.2	3.2	2.7	3.0	2.9	2.9
Rep. Code 0.022" ▶		10.47.2214	10.47.2214	10.47.2213	10.47.2212	10.47.2211	10.47.2221	10.47.2222	10.47.2223	10.47.2224	10.47.2224
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit
		5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25
		U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U4L
Maxillary											
		Upper Right	Lower Right								Upper Left
Mandibular											
		45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5
		LSR	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L1RL	L2RL	L3L	L4L	L4L
	Torque	-17°	-12°	0°	-6°	-6°	-6°	-6°	0°	-12°	-17°
	Angle	2°	2°	3°	0°	0°	0°	0°	3°	2°	2°
	Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓
	Width (mm)	2.9	2.9	2.9	2.7	2.7	2.7	2.7	2.9	2.9	2.9
Rep. Code 0.022" ▶		10.47.2245	10.47.2244	10.47.2243	10.47.2231	10.47.2231	10.47.2231	10.47.2231	10.47.2233	10.47.2234	10.47.2235
Quantity ▶		1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit	1 unit

## PRESCRIPTION | CODE



1 набір брекетів + 1 набір дуг для  
самолігуючих брекетів  
Code 10.47.2800



Упаковка 01 шт

Самолігуючі брекеті



Self-ligating Metal Bracket

# U-Clip®

## МЕТАЛЕВІ САМОЛІГУЮЧІ ІНТЕРАКТИВНІ БРЕКЕТИ U-CLIP

Це брекети з інтерактивною нікель-титановою кліпсою, яка володіє пружністю та дозволяє повертатися у вихідне положення, не зазнаючи механічної деформації.

Взаємодія між кліпсою і дугами створює легкі та безперервні сили, забезпечуючи найкращий контроль переміщення зубів.

### ПЕРЕВАГИ:

#### 01 – Висока точність і надійність

Виготовлений за сучасною технологією МІМ (лиття металу під тиском) із високоякісної нержавіючої сталі 17/4 РН, що гарантує необхідну міцність брекетів, точність розмірів та відмінну обробку поверхні.

#### 02 – Заокруглений дизайн

Заокруглена, полірована конструкція брекетів забезпечує більший комфорт для пацієнта.

#### 03 – Нітінолова кліпса

Кліпса, виготовлена з нікель-титанового сплаву, запобігає механічним деформаціям за звичайних умов використання. Завдяки чудовій гнучкості та пам'яті форми, кліпса володіє більшою міцністю і стійкістю.

#### 04 – Кліпса легко відкривається та закривається

Кліпса брекета легко відкривається та закривається без необхідності використання спеціальних інструментів, використовуючи лише зонд або лігатурний аплікатор.







Self-ligating Metal Bracket

# U-Clip®

## ПЕРЕВАГИ:

### 05 – Відмінна ковзна механіка

Ідеальна гладка поверхня пазу дозволяє зменшити тертя, що забезпечує відмінну ковзну механіку під час ортодонтичного лікування.

### 06 – Розмітка середньої лінії

Центральна вертикальна лінія дозволяє точно позиціонувати брекети

### 07 – Ідеальне прилягання

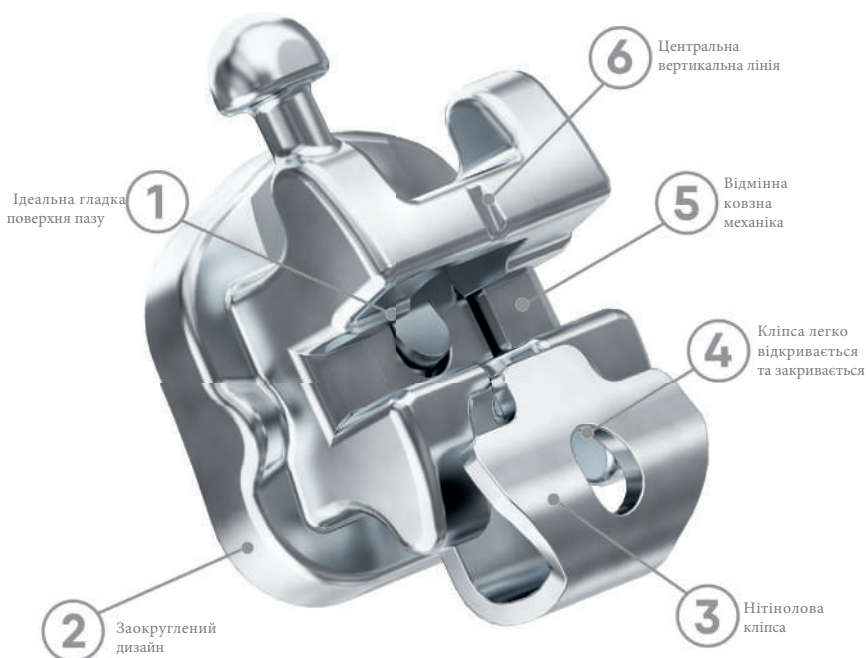
Анатомічна основа брекета забезпечує ідеальне прилягання до поверхні зуба.

### 08 – Відмінна ретенція

Основа брекета з лазерним мікрогравіруванням, що збільшує ретенційну поверхню брекета, забезпечуючи більшу ефективність адгезії .

### 09 – Утримуючі краї

Утримуючі краї в основі брекета запобігають витіканню фіксаційного матеріалу та полегшують видалення його надлишків .





Self-ligating Metal Bracket

# U-Clip®



## ПАСИВНА ФАЗА В ІНТЕРАКТИВНІЙ СИСТЕМІ

Кліпса в пасивному стані зменшує тертя, підвищуючи ефективність механізму ковзання на початкових етапах лікування, сприяючи швидкому вирівнюванню та нівелюванню і зменшенню больових симптомів на початкових етапах лікування.

### ПОЧАТКОВА ФАЗА:

#### Вирівнювання та нівелювання :

- Відмінна ковзна механіка;
- Низький коефіцієнт тертя;
- Пасивна кліпса на круглих дугах.





Self-ligating Metal Bracket

# U-Clip®

## АКТИВНА ФАЗА В ІНТЕРАКТИВНІЙ СИСТЕМІ

На наступних етапах лікування використовуються прямокутні дуги більших розмірів, кліпса починає виконувати активну функцію, створюючи тиск на дугу та забезпечуючи кращий контроль торку та ротації.

### Завершальний етап лікування

- Кліпса активна починаючи з прямокутних дуг;
- Кращий контроль торку та ротації;
- Точне відпрацювання усіх закладених показників.



ROTH 0.022" | SLOT 0.022"x 0.028" (0.56 x 0.7mm)

	Torque	-7°	-7°	-2°	8°	12°	12°	8°	-2°	-7°	-7°
Angle	0°	0°	11°	9°	5°	5°	9°	11°	0°	0°	0°
Hook	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Width (mm)	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Rep. Code 0.022" ▶	10.45.2314	10.45.2314	10.45.2313	10.45.2312	10.45.2311	10.45.2321	10.45.2322	10.45.2323	10.45.2324	10.45.2324	10.45.2324
Quantity ▶	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units
	5 15	4 14	3 13	2 12	1 11	1 21	2 22	3 23	4 24	5 25	
	U4SR	U4SR	U3R	U2R	U1R	U1L	U2L	U3L	U4L	U5L	
Maxillary											
	Upper Right									Upper Left	
Mandibular											
	Lower Right					Lower Left				Lower Right	
	45 5	44 4	43 3	42 2	41 1	31 1	32 2	33 3	34 4	35 5	
	L5R	L4R	L3R	L2RL	L1RL	L1RL	L2RL	L3L	L4L	L5L	
Rep. Code 0.022" ▶	10.45.2345	10.45.2344	10.45.2343	10.45.2331	10.45.2331	10.45.2331	10.45.2331	10.45.2333	10.45.2334	10.45.2335	
Quantity ▶	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	5 units	

### PRESCRIPTION | CODE



1 набір | Code 10.45.2300



Упаковка 05 шт

Самолігуючі брекети





ORTHODONTIC TUBES



Щічні трубки ортодонтичні





# TUBES

## AdvancedSeries®

### ЩІЧНІ ТРУБКИ ОРТОДОНТИЧНІ

Замки ортодонтичні серії Advanced виробляються за допомогою сучасної технології лиття металу під тиском (MIM), що дозволяє зібрати всі вимоги до якості та технології даної продукції.

#### ПЕРЕВАГИ:

- Висока якість, що дозволяє краще контролювати положення трубки;
- Маркування гравіюванням U (Upper) і L (Lower) для зручної ідентифікації;
- Мезіальний отвір трубочки у вигляді конуса, що значно полегшує постановку дуги у ротовій порожнині
- Ложмент для пінцету, що полегшує позиціонування трубки;
- Заокруглений гачок, що забезпечує більший комфорт для пацієнта та відмінне розміщення еластомерів;
- Анатомічна форма основи та гладка поверхня, що забезпечує ідеальне прилягання до зубів;
- Можна використовувати для 1-х і 2-х молярів;
- Відмінна ретенція завдяки спеціальній основі щічних трубочок.





# TUBES

## AdvancedSeries®

ROTH 0.022" | Щічна трубка одинарна серія ADVANCED

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	7 6	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.02.0017
Upper	Roth	6 7	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.02.0027
Lower	Roth	7 6	4.0mm	-	-25°	4°	10	20.02.0047
Lower	Roth	6 7	4.0mm	-	-25°	4°	10	20.02.0037



ROTH 0.022" | Щічна трубка одинарна серія ADVANCED

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	7 6	4.0mm	-	-14°	10°	10	21.02.1017
Upper	Roth	6 7	4.0mm	-	-14°	10°	10	21.02.1027
Lower	Roth	7 6	4.0mm	-	-25°	4°	10	21.02.1047
Lower	Roth	6 7	4.0mm	-	-25°	4°	10	21.02.1037



### PRESCRIPTION | CODE



Набір 200 шт Code 21.02.1146



Набір 400 шт Code 21.02.1147



Упаковка 10 шт

MBT 0.022" | Щічна трубка одинарна серія ADVANCED

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	MBT	7 6	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.12.0016
Upper	MBT	6 7	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.12.0026
Lower	MBT	7 6	4.0mm	-	-20°	0°	10	20.12.0046
Lower	MBT	6 7	4.0mm	-	-20°	0°	10	20.12.0036



MBT 0.022" | Щічна трубка одинарна серія ADVANCED

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	MBT	7 6	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.12.1416
Upper	MBT	6 7	4.0mm	-	-14°	10°	10	20.12.1426
Lower	MBT	7 6	4.0mm	-	-20°	0°	10	20.12.1436
Lower	MBT	6 7	4.0mm	-	-20°	0°	10	20.12.1446



### PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт





# TUBES

## AdvancedSeries®

### ЩІЧНІ ТРУБКИ СЕРІЇ ADVANCED ПРОПИС EDGEWISE

Замки ортодонтичні Edgewise/Ricketts 0,022 для бондування також виготовляються з високоякісної нержавіючої сталі 17-4 PH за допомогою процесу лиття під тиском металу (МІМ).

Велика відмінність цих трубок полягає в тому, що показники Torque 0° і Distal Off Set 0°, а отже трубки можна використовувати як на верхній так і нижній щелепі, а також на 1-х і 2-х молярах.

#### ПЕРЕВАГИ:

- Анатомічна форма основи забезпечує ідеальне прилягання трубки;
- Конічний вхідний отвір, що полегшує введення дуги;
- Зручне позиціонування за допомогою пінцету;
- Відмінна ретенція завдяки спеціальній основі щічних трубочок.
- Можна використовувати на верхній і нижній щелепі, а також на 1-х і 2-х молярах.





# TUBES

## AdvancedSeries®

EDGEWISE/RICKETTS 0.022" |  
Одинарна, Неконвертована трубка

Для бондуванн

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	EDGEWISE	7 6	5.0mm	-	0°	0°	10	<a href="#">21.22.1017</a>
	EDGEWISE	6 7	5.0mm	-	0°	0°	10	<a href="#">21.22.1017</a>
Lower	EDGEWISE	7 6	5.0mm	-	0°	0°	10	<a href="#">21.22.1017</a>
	EDGEWISE	6 7	5.0mm	-	0°	0°	10	<a href="#">21.22.1017</a>



## PRESCRIPTION | CODE



Набір 200 шт | Code 21.22.1027



Упаковка 10 шт

Щічні трубки ортодонтичні



# TUBES

## AdvancedSeries®

### ЩІЧНІ ТРУБКИ КОНВЕРТОВАНІ

Конвертована трубка дозволяє зняти передню кришку, внаслідок чого трубка може виконувати функцію брекета. Цей варіант використовується в клінічних випадках, коли другі моляри мають прості трубки, або прості трубки, прикріплені до ортодонтичних кілець, таким чином забезпечуючи проходження ортодонтичних дуг.

### ПЕРЕВАГИ:

- Анатомічна форма основи та гладка поверхня, що забезпечує ідеальне прилягання до зубів;
- Заокруглений дизайн комфортний для пацієнта;
- Основа має щічну виїмку, яка допомагає централізувати та спозиціонувати трубку до зуба.





# TUBES

## AdvancedSeries®

ADVANCED STANDARD I, II AND III 0.022" |

Одинарна, Конвертована трубка з гачком

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Standard	7 6	3.5mm	-	-10°	10°	10	21.32.1016
	Standard	6 7	3.5mm	-	-10°	10°	10	21.32.1026
Lower	Standard	7 6	3.5mm	-	-25°	5°	10	21.32.1036
	Standard	6 7	3.5mm	-	-25°	5°	10	21.32.1046



### PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт

Щічні трубки ортодонтичні



# TUBES

## PremiumSeries®

### ПРЕМІАЛЬНІ ТРУБКИ З СІТЧАТОЮ ОСНОВОЮ

Трубки преміум серії виготовляються з високоякісної нержавіючої сталі 17/4 PH за допомогою високотехнологічного процесу фрезерування лазером. Кінцевим результатом є трубки, які поєднують в собі максимальну якість і точність.

Анатомічна основа забезпечує відмінне прилягання до поверхні зуба, а 80-мікронна коміркова сітка з мікрогравіюванням забезпечує хорошу ретенцію після фіксації.

Низькопрофільний дизайн замків забезпечує комфорт пацієнта.

### ПЕРЕВАГИ:

- Виготовляються з високоякісної нержавіючої сталі 17/4 PH;
- Фрезеровані;
- Спеціальна ретенційна поверхня з 80-мікронною комірковою сіткою забезпечує хорошу ретенцію після фіксації;
- Низькопрофільний дизайн замків забезпечує комфорт пацієнта;
- Анатомічна форма основи.





# TUBES

## PremiumSeries®

ROTH 0.022" | Одинарна, Неконвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1016
Upper	Roth	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1026
Lower	Roth	7 6	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1046
Lower	Roth	6 7	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1036



ROTH 0.022" | Одинарна, Неконвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	7	3.2mm	-	-14°	10°	10	20.02.1017
Upper	Roth	7	3.2mm	-	-14°	10°	10	20.02.1027
Lower	Roth	7	3.2mm	-	-25°	4°	10	20.02.1047
Lower	Roth	7	3.2mm	-	-25°	4°	10	20.02.1037



ROTH 0.022" | Одинарна, Конвертована трубка

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	Roth	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.0116
Upper	Roth	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.0126
Lower	Roth	7 6	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.0146
Lower	Roth	6 7	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.0136



ROTH 0.022" | Одинарна, Конвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1116
Upper	Roth	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1126
Lower	Roth	7 6	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1146
Lower	Roth	6 7	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1136



## PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт



# TUBES

## PremiumSeries®

ROTH 0.022" | Кругла/Прямокутна Подвійна Конвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2mm	-14°	10°	10	20.02.0216
Lower	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2mm	-14°	10°	10	20.02.0226
	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2mm	-25°	4°	10	20.02.0246
	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2mm	-25°	4°	10	20.02.0236



ROTH 0.022" | Прямокутна Подвійна Конвертована трубка

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.0416
Lower	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.0426
	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.0446
	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.0436



ROTH 0.022" | Прямокутна Подвійна Конвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1416
Lower	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-14°	10°	10	20.02.1426
	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1446
	Roth	<u>6</u>	4 mm	-	-25°	4°	10	20.02.1436



ROTH 0.022" | Прямокутна Потрійна Конвертована трубка

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2 mm	-14°	10°	10	20.02.0316
	Roth	<u>6</u>	4 mm	1,2 mm	-14°	10°	10	20.02.0326



## PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт

Щічні трубки ортодонтичні



# TUBES

PremiumSeries®

MBT O.022" | Одинарна, Неконвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	MBT	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	<a href="#">20.12.1016</a>
Upper	MBT	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	<a href="#">20.12.1026</a>
Lower	MBT	7 6	4 mm	-	-20°	0°	10	<a href="#">20.12.1046</a>
Lower	MBT	6 7	4 mm	-	-20°	0°	10	<a href="#">20.12.1036</a>



MBT O.022" | Одинарна, Неконвертована трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	MBT	7	3.2mm	-	-14°	10°	10	<a href="#">20.12.1017</a>
Upper	MBT	7	3.2mm	-	-14°	10°	10	<a href="#">20.12.1027</a>
Lower	MBT	7	3.2mm	-	-25°	4°	10	<a href="#">20.12.1047</a>
Lower	MBT	7	3.2mm	-	-25°	4°	10	<a href="#">20.12.1037</a>



## PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт

Щічні трубки ортодонтичні





# TUBES

## PremiumSeries®

MBT O.022" | Одинарна, Конвертовна трубка

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	MBT	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	20.12.0116
Upper	MBT	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	20.12.0126
Lower	MBT	7 6	4 mm	-	-25°	4°	10	20.12.0146
Lower	MBT	6 7	4 mm	-	-25°	4°	10	20.12.0136



MBT O.022" | Одинарна, Конвертовна трубка

Для бондування

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.22x0.28"
Upper	MBT	7 6	4 mm	-	-14°	10°	10	20.12.1116
Upper	MBT	6 7	4 mm	-	-14°	10°	10	20.12.1126
Lower	MBT	7 6	4 mm	-	-25°	4°	10	20.12.1146
Lower	MBT	6 7	4 mm	-	-25°	4°	10	20.12.1136



MBT O.022" | Кругла / Прямокутна Подвійна Конвертована трубка

Для припаювання

	PRESCRIPTION	USE	LENGHT	TUBE	TORQUE	DISTAL	QTY.	0.18x0.25"
Upper	MBT	6	4 mm	1,2mm	-14°	10°	10	20.12.0216
Upper	MBT	6	4 mm	1,2mm	-14°	10°	10	20.12.0226
Lower	MBT	6	4 mm	1,2mm	-25°	4°	10	20.12.0246
Lower	MBT	6	4 mm	1,2mm	-25°	4°	10	20.12.0236



## PRESCRIPTION | CODE



Упаковка 10 шт

Щічні трубки ортодонтичні





ORTHODONTIC BANDS



Кільця ортодонтичні





# Bands

## Кільця ортодонтичні

Ортодонтичні кільця виготовляються з високоякісної нержавіючої сталі, відповідають анатомічній формі зубної коронки, використовуються для різноманітних ортодонтичних конструкцій та апаратів.

Кільця це допоміжні ортодонтичні аксесуари, які використовуються при лікуванні неправильного прикусу, що вимагають більш надійної системи кріплення, або у випадках коли бондинг неможливий.

Ортодонтичні кільця від компанії Orthometric відповідають анатомічній формі зуба, що забезпечує ідеальне прилягання та збереження цілісності емалі після зняття.

Виготовляються з аустенітної нержавіючої сталі 304, периметром від 28 до 42 мм, що відповідає периметру зубів.

## ПЕРЕВАГИ:

- Анатомічна форма;
- Ідеальне прилягання до зубів;
- Гладкі краї і поверхня;
- Не пошкоджують зубну емаль;
- Менше накопичення нальоту завдяки конструкції кілець;
- Зручне маркування;
- Легка ідентифікація.





## Orthodontic Bands

# Bands

UPPER | Універсальні кільця для молярів

PRESCRIPTION	LENGHT	QTY.	CODES
UPPER	28 mm	10	40.02.0280
UPPER	28.5 mm	10	40.02.0285
UPPER	29 mm	10	40.02.0290
UPPER	29.5 mm	10	40.02.0295
UPPER	30 mm	10	40.02.0300
UPPER	30.5 mm	10	40.02.0305
UPPER	31 mm	10	40.02.0310
UPPER	31.5 mm	10	40.02.0315
UPPER	32 mm	10	40.02.0320
UPPER	32.5 mm	10	40.02.0325
UPPER	33 mm	10	40.02.0330
UPPER	33.5 mm	10	40.02.0335
UPPER	34 mm	10	40.02.0340
UPPER	34.5 mm	10	40.02.0345
UPPER	35 mm	10	40.02.0350
UPPER	35.5 mm	10	40.02.0355
UPPER	36 mm	10	40.02.0360
UPPER	36.5 mm	10	40.02.0365
UPPER	37 mm	10	40.02.0370
UPPER	37.5 mm	10	40.02.0375
UPPER	38 mm	10	40.02.0380
UPPER	38.5 mm	10	40.02.0385
UPPER	39 mm	10	40.02.0390
UPPER	39.5 mm	10	40.02.0395
UPPER	40 mm	10	40.02.0400
UPPER	40.5 mm	10	40.02.0405
UPPER	41 mm	10	40.02.0410
UPPER	41.5 mm	10	40.02.0415
UPPER	42 mm	10	40.02.0420

### PRESCRIPTION | CODE



Набір верхніх кільць 190 шт  
Code 40.02.9000



Упаковка 10 шт



Orthodontic Bands

# Bands

LOWER | Універсальні кільця для молярів

PRESCRIPTION	LEIGHT	QTY.	CODES
LOWER	28 mm	10	40.01.0280
LOWER	28.5 mm	10	40.01.0285
LOWER	29 mm	10	40.01.0290
LOWER	29.5 mm	10	40.01.0295
LOWER	30 mm	10	40.01.0300
LOWER	30.5 mm	10	40.01.0305
LOWER	31 mm	10	40.01.0310
LOWER	31.5 mm	10	40.01.0315
LOWER	32 mm	10	40.01.0320
LOWER	32.5 mm	10	40.01.0325
LOWER	33 mm	10	40.01.0330
LOWER	33.5 mm	10	40.01.0335
LOWER	34 mm	10	40.01.0340
LOWER	34.5 mm	10	40.01.0345
LOWER	35 mm	10	40.01.0350
LOWER	35.5 mm	10	40.01.0355
LOWER	36 mm	10	40.01.0360
LOWER	36.5 mm	10	40.01.0365
LOWER	37 mm	10	40.01.0370
LOWER	37.5 mm	10	40.01.0375
LOWER	38 mm	10	40.01.0380
LOWER	38.5 mm	10	40.01.0385
LOWER	39 mm	10	40.01.0390
LOWER	39.5 mm	10	40.01.0395
LOWER	40 mm	10	40.01.0400
LOWER	40.5 mm	10	40.01.0405
LOWER	41 mm	10	40.01.0410
LOWER	41.5 mm	10	40.01.0415
LOWER	42 mm	10	40.01.0420

## PRESCRIPTION | CODE



Набір нижніх кільць 190 шт  
Code 40.01.9000



Упаковка 10 шт

Кільця ортодонтичні







Додаткові атачменти





Акcesуари

# Buttons Lingual

## Лінгвальні кнопки

Додаткові атаченти для утримання еластичних лігатур та ланцюжків, показані при тракції ретинованих зубів, корекції центральної лінії і для використання міжщелепних еластиків.

### Особливості

Акcesуари для утримання еластомерів, що дозволяє прикладати необхідну силу для запланованих переміщень зубів.

### ПЕРЕВАГИ:

- Виготовлені із високоякісної нержавіючої сталі;
- Високоточна технологія лиття металу під тиском (MIM);
- Заокруглений дизайн для комфорту пацієнта;
- Ідеальне прилягання;
- Відмінна ретенція завдяки спеціальній поверхні основи;





Accessories

# Buttons

## Lingual

### ПРЯМА



### ОПУКЛА



### УВІГНУТА



Лінгвальні кнопки | Для бондування

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
ПРЯМА		10	30.10.2005
ОПУКЛА		10	30.10.2006
УВІГНУТА		10	30.10.2007



Упаковка 10 шт



Accessories

# Hook

## Straight Ball Point

Стопери з прямим крючком для ортодонтичних дуг до 0.022”

Призначені для закріплення еластомерів, пружинок, металевих лігатур, при лікуванні, яке передбачає ретракцію, мезіалізацію тощо.

Виготовлені з нержавіючої сталі за технологією MIM, що забезпечує точність виробів та відмінну обробку поверхні.

Можуть використовуватись для дуг розміром до 0.021”x0.025”.

Кріпляться до ортодонтичних дуг за допомогою щипців.

Краще використовувати на прямокутних дугах.

### ПЕРЕВАГИ:

- Виготовлені із високоякісної нержавіючої сталі;
- Сучасна технологія литтяметалу під тиском MIM;
- Заокруглений дизайн комфортний для пацієнта.



Стопери з прямим крючком для дуг ортодонтичних

PRESCRIPTION

DIMENSIONS

QTY.

CODE

Крючок прямий  
заокруглений



10

30.10.2010



Упаковка 10 шт

Додаткові атачменти



Accessories

# Springs

## Orthodontic

### Закриваючі Niti пружинки

Закриваючі пружинки здатні закривати простір з постійною силою, забезпечуючи більш безпечний і передбачуваний результат.

Вони ідеально підходять для використання з мікроімплантами оскільки мають спеціальні фіксуєчі вушка, які зроблені в самій конструкції пружинки, що дозволяє уникнути ризику поломки.

### ПЕРЕВАГИ:

- Стійкість;
- Гнучкість;
- Біосумісний матеріал;
- Пружність;
- Відмінна пам'ять форми;
- Помірне та постійне застосування сили;
- Довший період між активаціями.

### ПОКАЗАННЯ:

- Закриття проміжків.
- Випадки, що потребують застосування контрольованої і помірної сили.





Accessories

# Springs

## Orthodontic

### ВІДКРИВАЧІ ПРУЖИНКИ FLEXY NITI

Ідеально підходять для відкриття проміжків під час вирівнювання та нівелювання, створюючи контрольовані та помірні сили, забезпечуючи високу ефективність лікування.

#### ПЕРЕВАГИ:

- Стійкість;
- Пружність;
- Відмінна пам'ять форми.

#### ПОКАЗАННЯ:

- Відкриття зубних проміжків при вирівнюванні та нівелюванні.





Accessories

# Springs Orthodontic

FLEXY NITI SPRINGS | Закриваючі пружинки

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
CLOSE SPRING	7mm	04	35.20.0007
CLOSE SPRING	9mm	04	35.20.0009
CLOSE SPRING	12mm	04	35.20.0012
CLOSE SPRING	15mm	04	35.20.0015



FLEXY NITI SPRINGS | Закриваючі пружинки для мікроімплантів

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
CLOSE SPRING	7mm	04	35.21.0007
CLOSE SPRING	9mm	04	35.21.0009
CLOSE SPRING	12mm	04	35.21.0012
CLOSE SPRING	15mm	04	35.21.0015



Упаковка 04 од

FLEXY NITI SPRINGS | Відкриваючі пружинки

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
OPEN SPRING	178mm	03	35.20.0010



Упаковка 03 од

Додаткові агаменти





Accessories

# Stops Orthodontic

## ОРТОДОНТИЧНІ СТОПЕРИ

Стопери являють собою металеві трубки з нержавіючої сталі, які фіксуються за допомогою затискання в певних ділянках на круглих і прямокутних дугах, щоб уникнути дистального зміщення дуг або для допомоги механіці ковзання.

Відкритий стопер: виготовлений зі сплаву нержавіючої сталі за допомогою сучасного процесу виробництва МІМ (лиття металу під тиском), що забезпечує більшу точність розмірів і відмінну обробку поверхні виробу.

Закритий стопер: виготовлений з нержавіючої сталі 304 із трубок у формі тунелів, що забезпечує точність розмірів і відмінну обробку поверхні виробу.



OPEN STOP | Відкритий стопер Для прямокутних дуг

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
Відкритий Стопер		10	35.10.2020

CLOSED STOP | Закритий стопер Для круглих дуг

PRESCRIPTION	DIMENSIONS	QTY.	CODE
Закритий Стопер		25	35.10.2021



Упаковка 10 шт



Упаковка 25 шт

Додаткові атачменти



Accessories

# BURS AND CUTTER

## Свердла ортодонтичні

Ортодонтичні свердла для видалення адгезиву забезпечують більш ефективний, швидкий і безпечний спосіб повного видалення адгезиву, який використовується для фіксації ортодонтичних конструкцій. Вони виготовлені з карбиду вольфраму (Hartmetall) і мають високу міцність, зберігаючи свою ефективність протягом довгого періоду часу.

### НИЗЬКОШВИДКІСНЕ СВЕРДЛО ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ АДГЕЗИВУ:

- Свердло низькошвидкісне : 9 лез

Свердло використовується з кутовим наконечником (швидкість низька), з дев'ятьма лезами, що не пошкоджують емаль.

#### ПЕРЕВАГИ:

- Інвертовані леза для збереження зубної емалі;
- Виготовлений з карбиду вольфраму

### ВИСОКОШВИДКІСНЕ СВЕРДЛО ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ АДГЕЗИВУ:

- Високошвидкісне свердло: 24 лез

Свердло використовується на високій швидкості, макс. 300 000 за 1 хв

#### ПЕРЕВАГИ:

- Інвертовані леза для збереження зубної емалі;
- Виготовлений з карбиду вольфраму



DRILL BIT | Низькошвидкісне

PRESCRIPTION	BLADES	QTY.	CODE
CB 27	9	01	75.80.1004

DRILL BIT | Високошвидкісне

PRESCRIPTION	BLADES	QTY.	CODE
CF 375 R	24	01	75.80.1005



Упаковка 01 од



Упаковка 01 од



www.3m.com



Еластомери



## ЕЛАСТИЧНІ ВИРОБИ

Лінійка еластичних матеріалів від компанії Orthometric складається з еластичних кілець та модулів еластичних лігатур, еластичних ланцюжків, інтраоральних та екстраоральних еластиків еластичних сепараторів та еластопозиціонерів.

Усі полімери, пігменти та добавки, які використовує компанія Orthometric для виробництва, призначені для медичного використання.

Ми вибираємо спеціальні полімери, які є більш стійкими до поглинання та пігментації, що забезпечує меншу зміну кольору та деформацію під час використання.

Національне виробництво

Еластичні лігатури виробляються на фабриці в м. Марілії з використанням найсучасніших технологій і дослідницького центру, де проводяться декілька перевірок якості, з думкою про те, щоб гарантувати найкращий продукт і найкраще співвідношення ціни та вигоди.





## Кільця лігатур на металевому аплікаторі

- Упаковка по 10 аплікаторів (1000 кілець);
- Доступні 30 варіантів яскравих кольорів;
- Два варіанти асорті з різних кольорів, включаючи кристалічні кольори;
- Естетична лінійка – окрім традиційного кришталевого кольору, у лінійці є також такі кольори як перламутровий та перламутровий блакитний, нюдовий, що використовуються в естетичних брекет-системах;
- Мають відмінну пам'ять форми, стійкість кольору і нетоксичні. Однак уникайте певних шкідливих звичок, таких як куріння та вживання напоїв з барвниками.

### LIGATURE | STICK

LIGATURE	COLORS	CODE
STICK	БЛАКИТНИЙ	60.03.1001
STICK	ЧЕРВОНИЙ	60.03.1002
STICK	РОЖЕВИЙ	60.03.1003
STICK	ЧОРНИЙ	60.03.1004
STICK	БІРЮЗОВИЙ	60.03.1005
STICK	КРИШТАЛЕВО-ЗЕЛЕНИЙ	60.03.1006
STICK	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ	60.03.1007
STICK	СІРИЙ	60.03.1008
STICK	КРИШТАЛЕВИЙ	60.03.1009
STICK	КРИШТАЛЕВО-СИНІЙ	60.03.1010
STICK	ТЕМНО-СИНІЙ	60.03.1011
STICK	ФІОЛЕТОВИЙ	60.03.1012
STICK	БІЛИЙ	60.03.1013
STICK	ЖОВТИЙ	60.03.1014
STICK	КРИШТАЛЕВО-ЖОВТИЙ	60.03.1015
STICK	СВІТЛО-ФІОЛЕТОВИЙ	60.03.1016
STICK	ЛИМОННО-ЖОВТИЙ	60.03.1017
STICK	СРІБНИЙ	60.03.1018
STICK	СВІТЛО-РОЖЕВИЙ	60.03.1021
STICK	СВІТЛО-БЛАКИТНИЙ	60.03.1020
STICK	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ	60.03.1019
STICK	КРИШТАЛЕВО-ЧЕРВОНИЙ	60.03.1022
STICK	КРИШТАЛЕВО-ОРАНЖЕВИЙ	60.03.1023
STICK	ПЕРЛАМУТРОВИЙ	60.03.1024
STICK	ПЕРЛАМУТРОВО-БЛАКИТНИЙ	60.03.1025
STICK	АСОРТІ	60.03.1050
STICK	КРИШТАЛЕВЕ АСОРТІ	60.03.1026
STICK	ПЕРЛАМУТРОВО-ЗЕЛЕНИЙ	60.03.1051
STICK	СМАРАГДОВИЙ	60.03.1052
STICK	КРИШТАЛЕВО-ФІОЛЕТОВИЙ	60.03.1053
STICK	БОРДОВИЙ	60.03.1054
STICK	ЗОЛОТИЙ	60.03.1055



## ЕЛАСТИЧНІ ЛАНЦЮЖКИ

- Доступні 30 варіантів кольорів;
- У котушці довжиною 1.50 м та 4.5 м (усі кольори);
- Доступні із коротким, середнім та довгим кроком;



• Естетична лінійка – окрім традиційного кришталевого кольору, у лінійці є також такі кольори як перламутровий та перламутровий блакитний, нюдовий, що використовуються в естетичних брекет-системах;

Мають відмінну пам'ять форми, стійкість кольору і нетоксичні. Однак уникайте певних шкідливих звичок, таких як куріння та вживання напоїв з барвниками.

ELASTIC | Котушки – короткий, середній, довгий крок довжиною 1.5 М

SHORT	MEDIUM	LONG	DIMENSIONS	COLORS
60.05.5001	60.05.6001	60.05.7001	1.5M	БЛАКИТНИЙ
60.05.5002	60.05.6002	60.05.7002	1.5M	ЧЕРВОНИЙ
60.05.5003	60.05.6003	60.05.7003	1.5M	РОЖЕВИЙ
60.05.5004	60.05.6004	60.05.7004	1.5M	ЧОРНИЙ
60.05.5005	60.05.6005	60.05.7005	1.5M	БІРЮЗОВИЙ
60.05.5006	60.05.6006	60.05.7006	1.5M	КРИШТАЛЕВО-ЗЕЛЕНИЙ
60.05.5007	60.05.6007	60.05.7007	1.5M	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ
60.05.5008	60.05.6008	60.05.7008	1.5M	СІРИЙ
60.05.5009	60.05.6009	60.05.7009	1.5M	КРИШТАЛЕВИЙ
60.05.5010	60.05.6010	60.05.7010	1.5M	КРИШТАЛЕВО-СИНІЙ
60.05.5011	60.05.6011	60.05.7011	1.5M	ТЕМНО-СИНІЙ
60.05.5012	60.05.6012	60.05.7012	1.5M	ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5013	60.05.6013	60.05.7013	1.5M	БІЛИЙ
60.05.5014	60.05.6014	60.05.7014	1.5M	ЖОВТИЙ
60.05.5015	60.05.6015	60.05.7015	1.5M	КРИШТАЛЕВО-ЖОВТИЙ
60.05.5016	60.05.6016	60.05.7016	1.5M	СВІТЛО-ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5017	60.05.6017	60.05.7017	1.5M	ЛИМОННО-ЖОВТИЙ
60.05.5018	60.05.6018	60.05.7018	1.5M	СРІБНИЙ
60.05.5019	60.05.6019	60.05.7019	1.5M	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ
60.05.5020	60.05.6020	60.05.7020	1.5M	СВІТЛО-БЛАКИТНИЙ
60.05.5021	60.05.6021	60.05.7021	1.5M	СВІТЛО-РОЖЕВИЙ
60.05.5022	60.05.6022	60.05.7022	1.5M	КРИШТАЛЕВО-ЧЕРВОНИЙ
60.05.5023	60.05.6023	60.05.7023	1.5M	КРИШТАЛЕВО-ОРАНЖЕВИЙ
60.05.5024	60.05.6024	60.05.7024	1.5M	ПЕРЛАМУТРОВИЙ
60.05.5025	60.05.6025	60.05.7025	1.5M	ПЕРЛАМУТРОВО-БЛАКИТНИЙ
60.05.5026	60.05.6026	60.05.7026	1.5M	ПЕРЛАМУТРОВО-ЗЕЛЕНИЙ
60.05.5027	60.05.6027	60.05.7027	1.5M	СМАРАГДОВИЙ
60.05.5028	60.05.6028	60.05.7028	1.5M	КРИШТАЛЕВО-ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5029	60.05.6029	60.05.7029	1.5M	БОРДОВИЙ
60.05.5030	60.05.6030	60.05.7030	1.5M	ЗОЛОТИЙ



# ELASTOMERICS

ELASTIC | Котушки з коротким, середнім та довгим кроком, довжиною 4.5 M

SHORT	MEDIUM	LONG	DIMENSIONS	COLORS
60.05.5101	60.05.6101	60.05.7101	4.5M	БЛАКИТНИЙ
60.05.5102	60.05.6102	60.05.7102	4.5M	ЧЕРВОНИЙ
60.05.5103	60.05.6103	60.05.7103	4.5M	РОЖЕВИЙ
60.05.5104	60.05.6104	60.05.7104	4.5M	ЧОРНИЙ
60.05.5105	60.05.6105	60.05.7105	4.5M	БІРЮЗОВИЙ
60.05.5106	60.05.6106	60.05.7106	4.5M	КРИШТАЛЕВО-ЗЕЛЕНИЙ
60.05.5107	60.05.6107	60.05.7107	4.5M	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ
60.05.5108	60.05.6108	60.05.7108	4.5M	СІРИЙ
60.05.5109	60.05.6109	60.05.7109	4.5M	КРИШТАЛЕВИЙ
60.05.5110	60.05.6110	60.05.7110	4.5M	КРИШТАЛЕВО-СИНИЙ
60.05.5111	60.05.6111	60.05.7111	4.5M	ТЕМНО-СИНИЙ
60.05.5112	60.05.6112	60.05.7112	4.5M	ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5113	60.05.6113	60.05.7113	4.5M	БІЛИЙ
60.05.5114	60.05.6114	60.05.7114	4.5M	ЖОВТИЙ
60.05.5115	60.05.6115	60.05.7115	4.5M	КРИШТАЛЕВО-ЖОВТИЙ
60.05.5116	60.05.6116	60.05.7116	4.5M	СВІТЛО-ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5117	60.05.6117	60.05.7117	4.5M	ЛИМОННО-ЖОВТИЙ
60.05.5118	60.05.6118	60.05.7118	4.5M	СРІБНИЙ
60.05.5119	60.05.6119	60.05.7119	4.5M	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ
60.05.5120	60.05.6120	60.05.7120	4.5M	СВІТЛО-БЛАКИТНИЙ
60.05.5121	60.05.6121	60.05.7121	4.5M	СВІТЛО-РОЖЕВИЙ
60.05.5122	60.05.6122	60.05.7122	4.5M	КРИШТАЛЕВО-ЧЕРВОНИЙ
60.05.5123	60.05.6123	60.05.7123	4.5M	КРИШТАЛЕВО-ОРАНЖЕВИЙ
60.05.5124	60.05.6124	60.05.7124	4.5M	ПЕРЛАМУТРОВИЙ
60.05.5125	60.05.6125	60.05.7125	4.5M	ПЕРЛАМУТРОВО-БЛАКИТНИЙ
60.05.5126	60.05.6126	60.05.7126	4.5M	ПЕРЛАМУТРОВО-ЗЕЛЕНИЙ
60.05.5127	60.05.6127	60.05.7127	4.5M	СМАРАГДОВИЙ
60.05.5128	60.05.6128	60.05.7128	4.5M	КРИШТАЛЕВО-ФІОЛЕТОВИЙ
60.05.5129	60.05.6129	60.05.7129	4.5M	БОРДОВИЙ
60.05.5130	60.05.6130	60.05.7130	4.5M	ЗОЛОТИЙ

Еластомери





## МОДУЛІ ЕЛАСТИЧНИХ ЛІГАТУР:

### Максимальна клінічна ефективність

Модульні лігатури виготовлені таким чином, що зручно накладаються на крила брекетів та ідеально прилягають.

### Еластичність

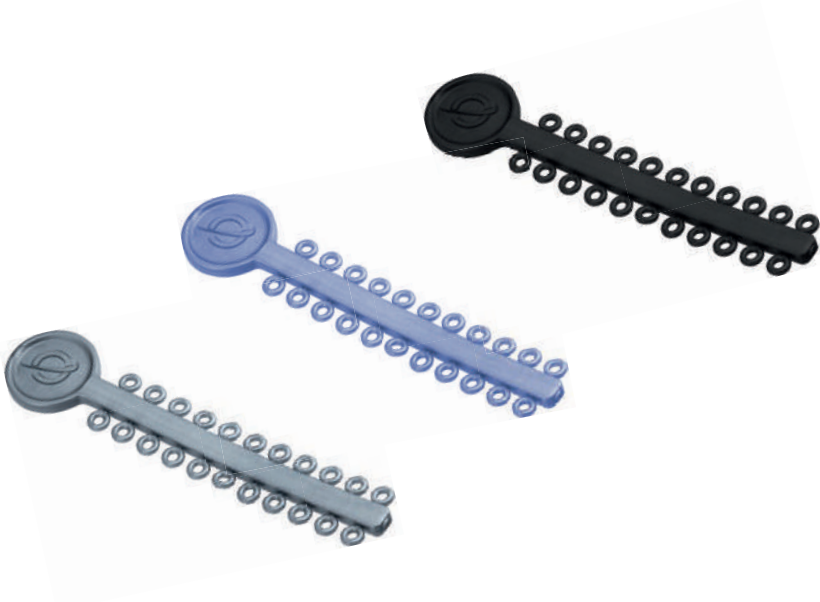
Вони мають відмінну еластичність, зберігають свою силу довше і відповідають усім вимогам до пам'яті та опору для забезпечення ефективного та якісного лікування;

### Зручність

Виготовляються по 22 кільця на модулі.

### Естетика

Естетична лінійка – окрім традиційного кришталевого кольору, у лінійці є також такі кольори як перламутровий та перламутровий блакитний, нюдовий, що використовуються в естетичних брекет-системах;





# ELASTOMERICS

LIGATURE | Модулі

LIGATURE	COLORS	CODE
MODULAR	БЛАКИТНИЙ	60.06.1001
MODULAR	ЧЕРВОНИЙ	60.06.1002
MODULAR	РОЖЕВИЙ	60.06.1003
MODULAR	ЧОРНИЙ	60.06.1004
MODULAR	БІРЮЗОВИЙ	60.06.1005
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-ЗЕЛЕНИЙ	60.06.1006
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ	60.06.1007
MODULAR	СІРИЙ	60.06.1008
MODULAR	КРИШТАЛЕВИЙ	60.06.1009
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-СИНИЙ	60.06.1010
MODULAR	ТЕМНО-СИНИЙ	60.06.1011
MODULAR	ФІОЛЕТОВИЙ	60.06.1012
MODULAR	БІЛИЙ	60.06.1013
MODULAR	ЖОВТИЙ	60.06.1014
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-ЖОВТИЙ	60.06.1015
MODULAR	СВІТЛО-ФІОЛЕТОВИЙ	60.06.1016
MODULAR	ЛИМОННО-ЖОВТИЙ	60.06.1017
MODULAR	СРІБНИЙ	60.06.1018
MODULAR	СВІТЛО-РОЖЕВИЙ	60.06.1019
MODULAR	СВІТЛО-БЛАКИТНИЙ	60.06.1020
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-РОЖЕВИЙ	60.06.1021
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-ЧЕРВОНИЙ	60.06.1022
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-ОРАНЖЕВИЙ	60.06.1023
MODULAR	ПЕРЛАМУТРОВИЙ	60.06.1024
MODULAR	ПЕРЛАМУТРОВО-БЛАКИТНИЙ	60.06.1025
MODULAR	АСОРТІ	60.06.1050
MODULAR	ПЕРЛАМУТРОВО-ЗЕЛЕНИЙ	60.06.1051
MODULAR	СМАРАГДОВИЙ	60.06.1052
MODULAR	КРИШТАЛЕВО-ФІОЛЕТОВИЙ	60.06.1053
MODULAR	БОРДОВИЙ	60.06.1054
MODULAR	ЗОЛОТИЙ	60.06.1055



Еластомери

## ВНУТРІШНЬОРОВІ ТА ПОЗАРОВІ ЕЛАСТИКИ:

- Пакет Ziplock для більшої зручності, що містить 1000 кілець (інтраоральні) або 100 кілець (екстраоральні);
- Відкалібровані по силі та відмінна пам'ять форми;
- Легкий запах м'яти

ELASTIC Інтраоральні і Екстраоральні

ELASTOMERS	РОЗМІР	СИЛА	CODE
INTRA ORAL LATEX	LIGHT 1/8	71g	60.01.1001
INTRA ORAL LATEX	MEDIUM 1/8	128g	60.01.2001
INTRA ORAL LATEX	HEAVY 1/8	184g	60.01.3001
INTRA ORAL LATEX	LIGHT 3/16	71g	60.01.1002
INTRA ORAL LATEX	MEDIUM 3/16	128g	60.01.2002
INTRA ORAL LATEX	HEAVY 3/16	184g	60.01.3002
INTRA ORAL LATEX	LIGHT 1/4	71g	60.01.1003
INTRA ORAL LATEX	MEDIUM 1/4	128g	60.01.2003
INTRA ORAL LATEX	HEAVY 1/4	184g	60.01.3003
INTRA ORAL LATEX	LIGHT 5/16	71g	60.01.1004
INTRA ORAL LATEX	MEDIUM 5/16	128g	60.01.2004
INTRA ORAL LATEX	HEAVY 5/16	184g	60.01.3004
INTRA ORAL LATEX	LIGHT 3/8	71g	60.01.1005
INTRA ORAL LATEX	MEDIUM 3/8	128g	60.01.2005
INTRA ORAL LATEX	HEAVY 3/8	184g	60.01.3005
EXTRA ORAL LATEX	LIGHT 1/2	227g	60.01.1101
EXTRA ORAL LATEX	MEDIUM 1/2	341g	60.01.2101
EXTRA ORAL LATEX	HEAVY 1/2	455g	60.01.3103



## УПАКОВКА ДЛЯ ПАЦІЄНТА:

- Упаковка, що містить 50 пластикових пакетів Ziplock для зручного зберігання;
- Переваги: Упаковка з надрукованою інструкцією із використання для пацієнта

CODE  
60.01.1001





## ІНТРАОРАЛЬНІ ТА ЕКСТРАОРАЛЬНІ ЕЛАСТИКИ:

Компанія Orthometric принесла на бразильський ринок унікальну концепцію упаковки для інтраоральних та екстраоральних еластиків, яка використовується за кордоном.
















Демонстраційна коробка, що містить кілька пакетів Zip Lock . До кожного розміру та сили еластиків пов'язана тварина з бразильської фауни, що значно полегшує пошук правильного варіанту та спілкування з пацієнтом або з асистентом в кабінеті.

Ознайомтеся з асортиментом наших еластиків:

### ПЕРЕВАГИ:

- Відкалібровані по силі та відмінна пам'ять форми;
- Призначені для корекції II та III класу та корекції середньої лінії;
- Пакетики із застібкою Ziplock і друкованою інструкцією щодо використання для пацієнта;
- Не мають різкого запаху (характерного для натурального латексу);
- Легкий запах м'яти.

#### ELASTIC | BRAZILIAN JUNGLE

DIMENSIONS	1/8" 3mm	3/16" 5mm	1/4" 6mm	5/16" 8mm	3/8" 9.5mm
<b>FORCE LIGHT</b> 2 ½ OZ 70g	Золотий Лев Тамарин 	Гіацинтовий ара 	Тукач 	Павиний окунь 	Лінець 
<b>CODES</b>	60.10.1011	60.10.1012	60.10.1013	60.10.1014	60.10.1015
<b>FORCE MEDIUM</b> 4 ½ OZ 125g	Капібара 	Вовк 	Черепаха 	Броненосець 	Мурахоїд 
<b>CODES</b>	60.10.2011	60.10.2012	60.10.2013	60.20.1014	60.10.2015
<b>FORCE HEAVY</b> 6 ½ OZ 180g	Ягуар 	Дельфін 	Тапір 	Алігатор 	Дикий кабан 
<b>CODES</b>	60.10.3011	60.10.3012	60.10.3013	60.20.3014	60.10.3015

(X2) – Винятки – Враховуючи більший розмір: Броненосець, Мурахоїд, Алігатор, Дикий кабан, Тапір і Дельфін в упаковці по 5000 резинок (50 упаковок).



## Еластичні сепаратори

Рентгеноконтрастні еластичні сепаратори використовуються для відкриття міжзубного проміжку, необхідного для процедури встановлення ортодонтичних кілець.

Вони можуть залишатися на місці протягом тижня часу, щоб сприяти роз'єднанню зубів і створенню проміжку.

### ELASTOMERS | Сепаратори

ELASTOMERS	DIMENSIONS	CODE
Зелені сепаратори	Ø 3/16"	60.04.1001



Упаковка 1000 шт

### ELASTOMERS | Сепаратори

ELASTOMERS	DIMENSIONS	CODE
Блакитні сепаратори	Ø 5/32"	60.04.1011



Упаковка 1000 шт

### ELASTOMERS | POSITIONER

ELASTOMERS	QUANTITY	CODE
Спейсер	20 шт	30.10.0127







www.ortholink.com



Адгезиви







Orthodontic Adhesive

# Ortholink

VLC

## ORTHOLINK VLC:

Фіксаційний матеріал Ortholink VLC (Visible Light Cure) -це адгезивна система світлового твердіння, яка забезпечує повний контроль полімеризації, стабільне розташування брекетів і негайну реакцію після засвічування.

Він призначений для фіксації всіх типів брекетів і підходить до всіх типів емалі, забезпечує ефективний та надійний результат.

## ПЕРЕВАГИ:

- Адгезивна система світлового твердіння;
- Призначений для фіксації всіх типів брекетів, в тому числі естетичних;
- Полегшує позиціонування брекетів;
- Відміна ретенція ;
- Стійкість.

## Упаковка

- Набір 5g:

1 шприц фіксаційного матеріалу 5 г

1 Праймер 3 ml

1 Фосфорна кислота 3 ml



CODE

85.20.0905

Адгезиви





Фотополимерні лампи





# Curing Light LEDX

## БІЛЬШЕ УНІВЕРСАЛЬНОСТІ, БІЛЬШЕ ЕФЕКТИВНОСТІ!

LEDX — це полімерна лампа від Orthometric, виготовлена за технологією LED. Діапазон довжини наконечника становить від 440 до 480 нм, а інтенсивність світла досягає 3200 мВт/см<sup>2</sup>.

Ці характеристики роблять пристрій надзвичайно універсальним, підходить всім спеціальностям стоматології, забезпечує значне скорочення клінічного часу завдяки його високій потужності, полімеризуючи композит за 1 секунду.

Ексклюзивне високотехнологічне програмне забезпечення пристрою має сім різних варіантів активації світлом, які підходять усім спеціальностям стоматології, але він також виділяється тим, що має функцію швидкого режиму, яка дає змогу ортодонту полімеризувати до 10 брекетів за 30 секунд.

## ДИЗАЙН, БЕЗПЕКА ТА КРАЩИЙ КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ!

Турбо-світлозонд - це оригінальне оптичне волокно, яке оптимізує передачу світла та мінімізує втрати від джерела до наконечника, таким чином забезпечуючи максимально можливу інтенсивність світла на наконечнику.

Обладнання має вдосконалений радіатор і систему охолодження, пов'язану з обмежувачем перегріву, схемою теплового захисту та режимом безпеки для захисту пристрою від перегріву.

Ще одна унікальна особливість обладнання полягає в тому, що воно автоматично запам'ятовує параметри останньої виконаної операції.

Він має цифровий дисплей як на трубці, так і на базі, що дозволяє легко побачити використовувану функцію.

Для кращого контролю якості LEDX має вбудований радіометр і автоматичне відключення для економії заряду.

Його дизайн сучасний і ергономічний, а також дуже легкий і не має дротів, що полегшує використання.

LEDX забезпечує набагато більшу ефективність і універсальність для Вашого стоматологічного кабінету!



## Curing Light **LEDX**

### ВАРІАНТИ АКТИВАЦІЇ :

- Low (600 mW/cm<sup>2</sup>)
- Ramp (1.000 mW/cm<sup>2</sup>)
- Standard (1.000 mW/cm<sup>2</sup>)
- High (1.800 mW/cm<sup>2</sup>)
- Fast Ortho (1.800 mW/cm<sup>2</sup>)
- Turbo (2.400 mW/cm<sup>2</sup>)
- Plasma (3.200 mW/cm<sup>2</sup>)

### ПЕРЕВАГИ:

- Зменшує час полімеризації світлом до 1 секунди;
- Вбудований радіометр для перевірки інтенсивності світла та контролю якості;
- Функція швидкого режиму, яка дає змогу ортодонту полімеризувати до 10 брекетів за 30 секунд.
- Функція плазми (3200 мВт/см<sup>2</sup>) для максимальної ефективності якості полімеризації та скорочення клінічного часу.
- Виконує безперервну світлову полімеризацію без блокування (без перегріву);
- Крім того, пристрій дуже легкий, що полегшує використання;
- Функція сну – режим збереження енергії; автоматично відключається через 5 хвилин;
- Ергономічний дизайн, який забезпечує легкий доступ;
- Працює навіть з одною розрядженою акумуляторною батареєю, тому не потрібно очікувати на зарядку пристрою;
- Річна гарантія на виробничі дефекти.



For more details about the LEDX Curing Light, watch the video using the QR Code.

CODE

90.10.2401



# Органайзери





## ДОГЛЯД ТА ЗРУЧНІСТЬ ДЛЯ ВАШОЇ РОБОТИ!

Компанія Orthometric пропонує лінійку органайзерів для зберігання, що забезпечує більше зручності для зберігання у Вашому офісі.

### Варіанти:



CASE | УНІВЕРСАЛЬНИЙ АКРИЛ - СИНІЙ

CODE

30.10.0106



CASE | УНІВЕРСАЛЬНИЙ АКРИЛ - ЗЕЛЕНИЙ

CODE

30.10.0107



CASE УНІВЕРСАЛЬНИЙ АКРИЛ - ФІОЛЕТОВИЙ

CODE

30.10.0108



CASE | УНІВЕРСАЛЬНИЙ АКРИЛ - РОЖЕВИЙ З БЛИСКІТКАМИ

CODE

30.10.0109



**CASE** | ОРГАНАЙЗЕР ДЛЯ ЛІГАТУР  
НА АПЛІКАТОРІ 16 КОЛЬОРІВ

CODE

30.10.0112



**CASE** | ОРГАНАЙЗЕР ДЛЯ  
ЕЛАСТИЧНИЙ ЛАНЦЮЖКІВ 12 ШТ

CODE

30.10.0113



**CASE** | ПІДСТАВКА НА  
ІНСТРУМЕНТИ 15 ШТ

CODE

30.10.0114



**CASE** | ОРГАНАЙЗЕР ДЛЯ ДУГ

CODE

30.10.0115



**DUMMY** | ЗМІШАНА ОРТОДОНТИЧНА  
СЕРІЯ ICERAM, ADVANCED, SAPPHIRE  
ТА ULTRA-P

CODE

30.40.0119



**PAPER** | АЦЕТАТНА КАЛЬКА  
8"X10" 100 АРКУШІВ

CODE

30.20.0300



**ORTHOMETRIC**<sup>®</sup>  
Helping the World Smile



FOLLOW ORTHOMETRIC ON SOCIAL MEDIAS

[www.orthometric.com.br](http://www.orthometric.com.br)