

# DIO<sup>®</sup>

## IMPLANT SYSTEM



Ексклюзивний дистриб'ютор «Фірма «Укр-Медмаркет»

[kmm.com.ua](http://kmm.com.ua)

# DIO IMPLANT

Заснована в 1983 році корпорація DIO, в наші дні постачає в більше ніж 5000 клінік з 60 країн світу стоматологічні імплантати, обладнання та різні стоматологічні інструменти, тим самим дбаючи про більше 3 млн. пацієнтів з усього світу.

Корпорація DIO являється одним з провідних виробників імплантатів в Південній Кореї, маючи 14 філіалів у Кореї, а також закордонні філіали в 6 країнах світу. Продукція DIO користується великим попитом в таких країнах як США, Німеччина, Італія, Португалія, Бразилія, Японія та багато інших.

**Ексклюзивний дистриб'ютор  
«Фірма «Укр-Медмаркет»**



# СИСТЕМА ІМПЛАНТАТІВ **UF II** IMPLANT

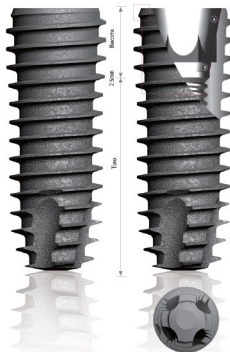
Hybrid Sand Blast & Acid etched



Верхня різьба  
Конічна різьба дає  
первісну фіксацію

Пряме тіло  
Знижує кісткове ушкодження

Дизайн апекальної частини  
15° Конус



Конус Морзе 11°

Дизайн імпланта і абатмента забезпечують щільне  
прилягання та рівномірний розподіл навантаження

Відкрита різьба

Розміщення імпланта без  
великого опору

Більш агресивна різьба

Змінений Адекс

Ріжуча кромка  
Самонарізна

# АКЦІЯ ДЛЯ ВПЕВНЕНОГО СТАРТУ

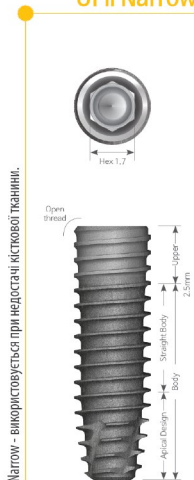
ПРИ КУПІВЛІ  
30 ІМПЛАНТАТІВ

**ХІРУРГІЧНИЙ  
НАБІР У ПОДАРУНОК**



## Система дентальної імплантації Dio UF (II)

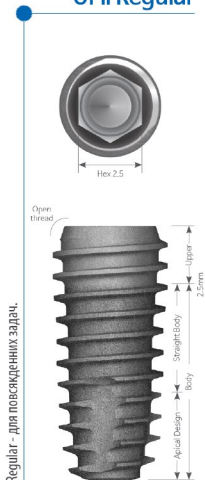
### UFII Narrow



Нarrow - використовується при недостатці кісткової тканини.

D  $\varnothing 3.0 \cdot \varnothing 3.3$   
L 8.5 · 10 · 11.5 · 13 · 15

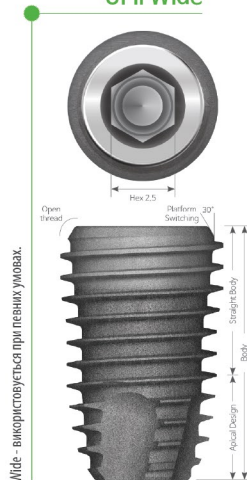
### UFII Regular



Regular - для повсякденних задач.

D  $\varnothing 3.8 \cdot \varnothing 4.0 \cdot \varnothing 4.5 \cdot \varnothing 5.0 \cdot \varnothing 5.5$   
L 7 · 8.5 · 10 · 11.5 · 13 · 15 · 16 · 18

### UFII Wide



Wide - використовується при певних умовах.

D  $\varnothing 6.0 \cdot \varnothing 6.5 \cdot \varnothing 7.0$   
L 7 · 8.5 · 10 · 11.5 · 13 · 15

## Імплантат Dio UF (II) Narrow

Розміри:

**N D Ø3.0** Hex 1.7 Apex Ø1.6

Unit mm | Scale 1:1.2

Length	8.5	10	11.5	13	15
--------	-----	----	------	----	----



HSA | UF(II)N 3008S   UF(II)N 3010S   UF(II)N 3011S   UF(II)N 3013S   UF(II)N 3015S

**N D Ø3.3** Hex 1.7 Apex Ø1.9

Length	8.5	10	11.5	13	15
--------	-----	----	------	----	----



HSA | UF(II)N 3308S   UF(II)N 3310S   UF(II)N 3311S   UF(II)N 3313S   UF(II)N 3315S




## Імплантат Dio UF (II) Regular

Розміри:










**R D Ø3.8** Hex 2.5 Apex Ø2.9

Unit mm | Scale 1:1.2

Length	7	8.5	10	11.5	13	15	16	18
								
HSA	-	UF(II) 3808S	UF(II) 3810S	UF(II) 3811S	UF(II) 3813S	UF(II) 3815S	UF(II) 3816S	UF(II) 3818S



**R D Ø4.0** Hex 2.5 Apex Ø2.9









Length	7	8.5	10	11.5	13	15	16	18
								
HSA	-	UF(II) 4008S	UF(II) 4010S	UF(II) 4011S	UF(II) 4013S	UF(II) 4015S	UF(II) 4016S	UF(II) 4018S

## Імплантат Dio UF (II) Regular

Розміри:



**R D Ø4.5** Hex 2.5 Apex Ø3.4

Length	7	8.5	10	11.5	13	15	16	18
								
HSA	UF(II) 4507S	UF(II) 4508S	UF(II) 4510S	UF(II) 4511S	UF(II) 4513S	UF(II) 4515S	UF(II) 4516S	UF(II) 4518S

**R D Ø5.0** Hex 2.5 Apex Ø3.9

Length	7	8.5	10	11.5	13	15	16	18
								
HSA	UF(II) 5007S	UF(II) 5008S	UF(II) 5010S	UF(II) 5011S	UF(II) 5013S	UF(II) 5015S	UF(II) 5016S	UF(II) 5018S







## Імплантат Dio UF (II) Regular

Розміри:

**R** D Ø5.5 Hex 2.5 Apex Ø4.5

Length	7	8.5	10	11.5	13	15	16	18
								
HSA	UF(II) 5507S	UF(II) 5508S	UF(II) 5510S	UF(II) 5511S	UF(II) 5513S	UF(II) 5515S	UF(II) 5516S	UF(II) 5518S



## Імплантат Dio UF (II) Wide

Розміри:

**W** D Ø6.0 Hex 2.5 Apex Ø5.4

Unit:mm | Scale 1:1.2

Length	7	8.5	10	11.5	13	15
						
HSA	UF(II) 6007S	UF(II) 6008S	UF(II) 6010S	UF(II) 6011S	UF(II) 6013S	UF(II) 6015S

## Імплантат Dio UF (II) Wide

Розміри:

**W D Ø6.5** Hex 2.5 Apex Ø5.9

Length	7	8.5	10	11.5	13	15
						
HSA	UF(II) 6507S	UF(II) 6508S	UF(II) 6510S	UF(II) 6511S	UF(II) 6513S	UF(II) 6515S



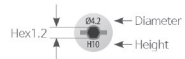
**W D Ø7.0** Hex 2.5 Apex Ø6.4

Length	7	8.5	10	11.5	13	15
						
HSA	UF(II) 7007S	UF(II) 7008S	UF(II) 7010S	UF(II) 7011S	UF(II) 7013S	UF(II) 7015S



## Формувачі ясен / Healing Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- підходять лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- рекомендований ТРК 5-8 Ncm



Fixture  
Level  
Scale 1 : 2



**N** Hex 1.2

Unit mm | Scale 1 : 1.25

Fixture Size

**Narrow**

→ Ø4.1 ←

→ Ø4.2 ←

→ Ø4.6 ←

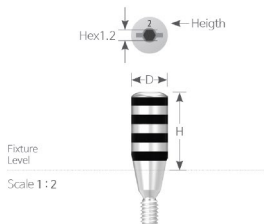
→ Ø4.7 ←



Height	UNSHA 4020	-	UNSHA 4520	-
2	-	UNSHA 4024	-	UNSHA 4524
4	-	UNSHA 4035	-	UNSHA 4535
5	-	UNSHA 4047	-	UNSHA 4547
7	-	UNSHA 4058	-	UNSHA 4558
8.5	-	UNSHA 4060	-	UNSHA 4560
10	-			

## Формувачі ясен / Healing Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- підходять лише для імплантів Dio UF (II) Regular, Wide
- рекомендований ТОРК 5-8 Ncm



**R W D Ø4.0 Hex 1.2**

Unit mm | Scale 1 : 1,25

Fixture Size	Regular · Wide			
Heigth	2	4	6	8



SSXA 4020



SSXA 4040



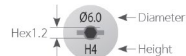
SSXA 4060



SSXA 4080

## Формувачі ясен / Healing Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- підходять лише для імплантів Dio UF (II) Regular, Wide
- рекомендований ТОРК 5-8 Ncm



Fixture Level

Scale 1 : 2



Unit mm | Scale 1 : 1.25

**R W** Hex 1.2

Fixture Size

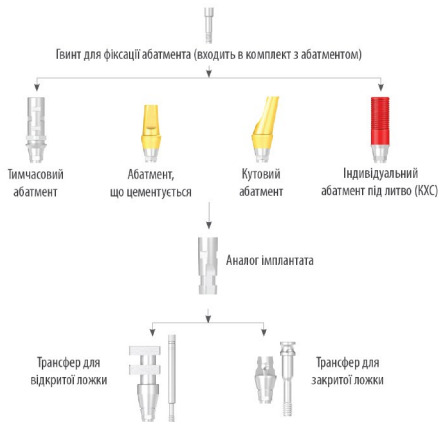
**Regular · Wide**



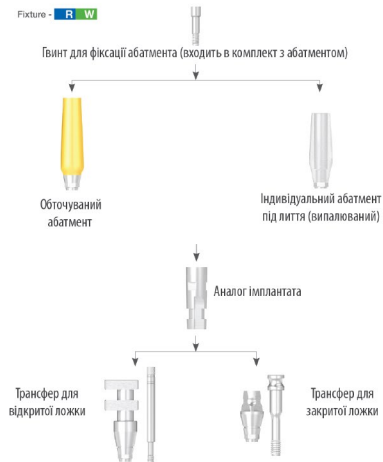
Height 2	SSHA 4520	SSHA 5520	SSHA 6520	SSHA 7520
4	SSHA 4524	SSHA 5524	SSHA 6524	SSHA 7524
5.5	SSHA 4535	SSHA 5535	SSHA 6535	SSHA 7535
7	SSHA 4547	SSHA 5547	SSHA 6547	SSHA 7547

## Можливості ортопедії для цементної фіксації

Fixture - **N R W**

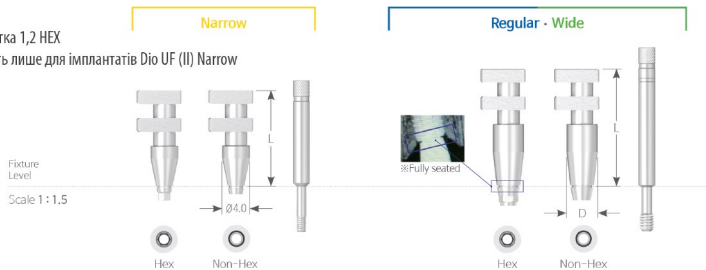


Fixture - **R W**



## Трансфери для відкритої ложки / Pick-up Impression Coping

- використовується викрутка 1,2 HEX
- трансфер UNSPI підходить лише для імплантів Dio UF (II) Narrow



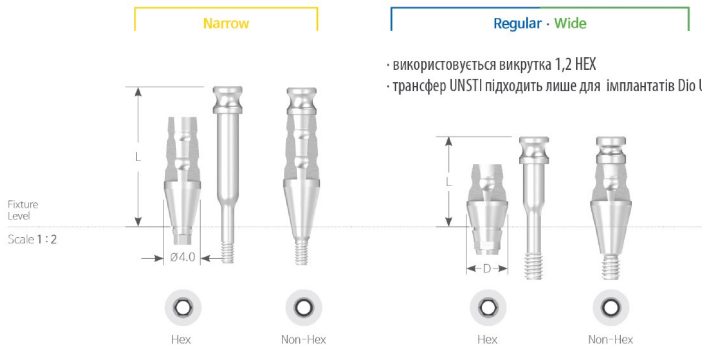
**N R W** Hex

Fixture Size	Narrow
Diameter	Ø4.0
Length 09	-
12	UNSPI 4012H
13	-
14	UNSPI 4014H
16	UNSPI 4016H
17	-
19	-

Unit mm

Regular - Wide			
Ø4.0	Ø4.5	Ø5.5	Ø6.5
SSPI 4009H	SSPI 4509H	SSPI 5509H	SSPI 6509H
-	-	-	-
SSPI 4013H	SSPI 4513H	SSPI 5513H	SSPI 6513H
-	-	-	-
-	-	-	-
SSPI 4017H	SSPI 4517H	SSPI 5517H	SSPI 6517H
SSPI 4019H	SSPI 4519H	SSPI 5519H	SSPI 6519H

## Трансфери для закритої ложки / Transfer Impression Coping



- використовується викрутка 1,2 HEX
- трансфер UNSTI підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow

**N R W** Hex

Unit mm

Fixture Size	Narrow	Regular - Wide				
Diameter	Ø4.0	Ø4.0	Ø4.5	Screw	Ø5.5	Ø6.5
Length 10	-	SSTI4010H	SSTI4510H	SSTI4015S	SSTI5510H	SSTI6510H
13	UNSTI4013H	-	-	-	-	-
15	UNSTI4015H	SSTI4015H	SSTI4515H	SSTI4020S	SSTI5515H	SSTI6515H
17	UNSTI4017H	-	-	-	-	-



## Аналоги імплантата / Fixture Analog

**N R W** Length 12

Unit:mm | Scale 1 : 1,25

Fixture Size	<b>Narrow</b>	<b>Regular · Wide</b>
Diameter	Ø3.0	Ø4.0

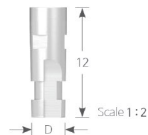
- аналог UNSFA підходить лише для і  
мплантатів Dio UF (II) Narrow



UNSFA 3012



SSFA 4012



## Тимчасові абатменти / Temporary Abutment

**N R W**

Unit:mm | Scale 1 : 1,25

Fixture Size	<b>Narrow</b>		<b>Regular · Wide</b>	
Diameter	Ø4.0		Ø4.5	
Type	Hex	Non-Hex	Hex	Non-Hex



Cuff 1 | UNSA 4010H



UNSA 4010N

UNSA 4030N



SSTA 4510N [H]

SSTA 4530N [H]



SSTA 4510N [H]

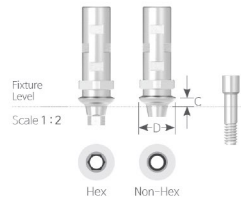
SSTA 4530N [H]

Abut. Screw | UNSAS 1407H

UNSA 4010N

SSC 2008H

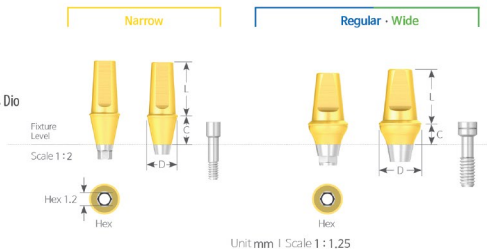
SSC 2008H



- використовується викрутка 1,2 HEX
- тимчасовий абатмент UNSTA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- гвинт для фіксації абатмента UNSTA - UNSAS 1407H
- гвинт для фіксації абатмента SSTA - SSC 2008H
- рекомендований TORQ для UNSTA 20 Ncm, для SSTA 30-35 Ncm

## Абатменти, що цементуються / Cemented Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- абатмент, що цементується UNSCA підходить лише для імплантів Dio UF (II) Narrow
- гвинт для фіксації абатмента UNSCA - UNSAS 1407H
- гвинт для фіксації абатмента SSCA - SSC 2008H
- рекомендований TOPK для UNSCA 20 Ncm, для SSCA 30-35 Ncm



	<b>N</b>	<b>R</b>	<b>W</b>	Hex	
Fixture Size	Narrow		Regular - Wide		
Diameter	Ø4.0	Ø4.5	Ø5.5	Ø6.5	Ø7.5
Length 7					
Cuff 1	UNSCA 40107H	SSCA 45107H(II)[H]	SSCA 55107H(II)[H]	SSCA 65107H(II)[H]	SSCA 75107H(II)[H]
2	UNSCA 40207H	SSCA 45207H(II)[H]	SSCA 55207H(II)[H]	SSCA 65207H(II)[H]	SSCA 75107H(II)[H]
3	UNSCA 40307H	SSCA 45307H(II)[H]	SSCA 55307H(II)[H]	SSCA 65307H(II)[H]	SSCA 75107H(II)[H]
4	UNSCA 40407H	SSCA 45407H(II)[H]	SSCA 55407H(II)[H]	SSCA 65407H(II)[H]	SSCA 75107H(II)[H]
5	UNSCA 40507H	SSCA 45507H(II)[H]	SSCA 55507H(II)[H]	SSCA 65507H(II)[H]	SSCA 75107H(II)[H]
6	UNSCA 40607H	-	-	-	-
7	UNSCA 40707H	-	-	-	-
Screw	UNASAS 1407H	SSC 2008SH	SSC 2008H	SSC 2008H	SSC 2008H

## Абатменти, що фрезеруються / Mill Abutment

**R W Hex**

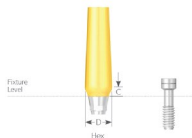
Unit mm | Scale 1 : 1,25

Fixture Size	Regular · Wide				
Diameter	Ø4.0	Ø4.5	Ø5.5	Ø6.5	Ø7.5
Cuff	1.5	2	2.5	3	3



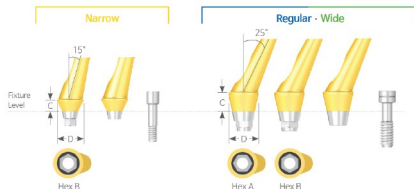
SSMA 4015H [H] SSMA 4520H [H] SSMA 5525H [H] SSMA 6530H [H] SSMA 7530H [H]

- використовується викрутка 1,2 HEX
- гвинт для фіксації абатмента SSMA - SSC 2008H
- рекомендований TORQ 30-35 Ncm



## Кутові абатменти / Angled Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- кутовий абатмент UNSAA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- гвинт для фіксації абатмента UNSAA - UNSAS 1407H
- гвинт для фіксації абатмента SSAA - SSC 2008H
- рекомендований TORQ для UNSAA 20 Ncm, для SSAA 30-35 Ncm



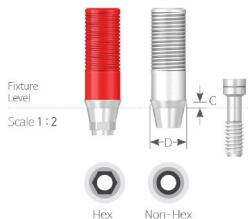
### R W Hex A

Fixture Size	Narrow	Regular - Wide			
Diameter	Ø4.0	Ø4.5		Ø5.5	
Angle	15°	15°	25°	15°	25°
Cuff 1.5	-	SSAA 451515AH [H]	SSAA 451525AH [H]	SSAA 551515AH [H]	SSAA 551525AH [H]
2.0	-	SSAA 452015AH [H]	SSAA 452025AH [H]	SSAA 552015AH [H]	SSAA 552025AH [H]
3.0	-	SSAA 453015AH [H]	SSAA 453025AH [H]	SSAA 553015AH [H]	SSAA 553025AH [H]
4.0	-	SSAA 454015AH [H]	SSAA 454025AH [H]	SSAA 554015AH [H]	SSAA 554025AH [H]
5.0	-	SSAA 455015AH [H]	SSAA 455025AH [H]	SSAA 555015AH [H]	SSAA 555025AH [H]

### N R W Hex B

Fixture Size	Narrow	Regular - Wide			
Cuff 1.5	-	SSAA 451515BH [H]	SSAA 451525BH [H]	SSAA 551515BH [H]	SSAA 551525BH [H]
2.0	UNSAА 402015BH	SSAA 452015BH [H]	SSAA 452025BH [H]	SSAA 552015BH [H]	SSAA 552025BH [H]
3.0	-	SSAA 453015BH [H]	SSAA 453025BH [H]	SSAA 553015BH [H]	SSAA 553025BH [H]
4.0	UNSAА 404015BH	SSAA 454015BH [H]	SSAA 454025BH [H]	SSAA 554015BH [H]	SSAA 554025BH [H]
5.0	-	SSAA 455015BH [H]	SSAA 455025BH [H]	SSAA 555015BH [H]	SSAA 555025BH [H]

## Індивідуальні абатменти під литво (KXC) / UCLA CCM Abutment



- використовується викрутка 1,2 HEX
- індивідуальний абатмент під литво UNSCCA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- гвинт для фіксації абатмента UNSCCA - UNSAS 1407H
- гвинт для фіксації абатмента CCSS - SSC 2008H
- рекомендований TORQ для UNSCCA 20 Ncm, для CCSS 30-35 Ncm

**N R W**

Unit mm | Scale 1 : 1,25

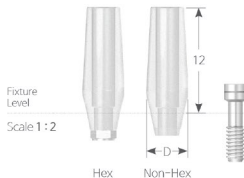
Fixture Size	Narrow		Regular · Wide			
Diameter	Ø4.0	Ø4.0	Ø4.0	Ø4.0	Ø4.5	Ø4.5
Hex	Hex	Non-Hex	Hex	Non-Hex	Hex	Non-Hex



Cuff 1	UNSCCA 4010H	UNSCCA 4010N	CCSS 4010H [H]	CCSS 4010N [H]	CCSS 4510H [H]	CCSS 4510N [H]
3	UNSCCA 4030H	UNSCCA 4030N	-	-	CCSS 4530H [H]	CCSS 4530N [H]

## Індивідуальні абатменти під литво (випалювальний) UCLA Plastic Abutment

- використовується викрутка 1,2 HEX
- гвинт для фіксації абатмента SSPA - SSC 2008H
- рекомендований ТОРК 30-35 Ncm



**R W** Length 12

Unit mm | Scale 1:1.25

Fixture Size	Regular · Wide			
Diameter	Ø4.5	Ø4.5	Ø5.5	Ø5.5
Type	Hex	Non-Hex	Hex	Non-Hex



SSPA 4512H [H]



SSPA 4512N [H]

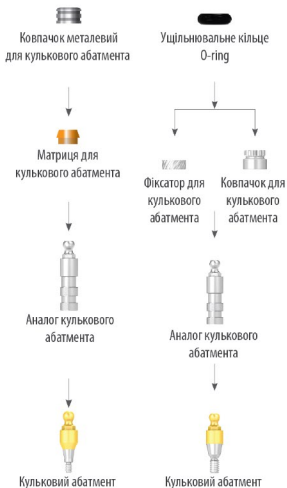


SSPA 5512H [H]



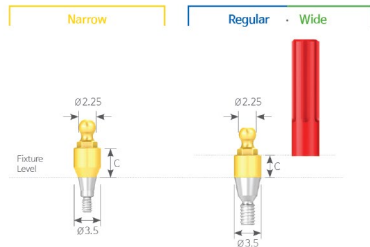
SSPA 5512N [H]

## Можливості ортопедії при знімному протезуванні



- використовується викрутка HD2406A/HD2412A
- кульковий абатмент UNSBA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- рекомендований ТОПК для UNSBA 20 Ncm, для SSBA 30-35 Ncm
- в комплект входять: абатмент + ущільнювальне кільце O-ring + тримач

## Кулькові абатменти / Ball abutment



	<b>N</b>	<b>R</b>	<b>W</b>	
Fixture Size	Narrow		Regular · Wide	
Diameter	Ø3.5		Ø3.5	
Length 1	UNSBA 3510		SSBA 3510	
2	UNSBA 3520		SSBA 3520	
3	UNSBA 3530		SSBA 3530	
4	UNSBA 3540		SSBA 3540	
5	UNSBA 3550		SSBA 3550	
6	UNSBA 3560		SSBA 3560	
7	UNSBA 3570		SSBA 3570	

Unit mm

## Компоненти для кулькових абатментів

### Аналог кулькового абатмента / Ball Abutment Analog

· аналог UNSBAA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow

<b>N</b> <b>R</b> <b>W</b> Length 10	Unit mm   Scale 1 : 2	
Fixture Size	<b>Narrow</b>	<b>Regular · Wide</b>
Abut. Diameter	Ø3.5	Ø3.5
	UNSBAA 3510	SABA 3510



### Фіксатор для кулькового абатмента / Retainer

· в комплект входять: ретейнер + ущільнювальне кільце O-ring

<b>R</b> <b>W</b> <b>D Ø5.0</b> Length 2	Unit mm   Scale 1 : 1,25	
Fixture Size	<b>Regular · Wide</b>	
	RT 0502	



### Ковпачок для кулькового абатменту / Ball Cap

· в комплект входять: ковпачок металевий + ущільнювальне кільце O-ring


<b>R</b> <b>W</b> <b>D Ø5.0</b> Length 4	Unit mm   Scale 1 : 1,25	
Fixture Size	<b>Regular · Wide</b>	
	BC 5004	






## Компоненти для кулькових абатментів

### Ущільнювальне кільце / O-ring

**R W D Ø4.5**   $\varnothing 4.5$  Unit:mm | Scale:1:2

Fixture Size	Regular · Wide	
Color	OR 0450 B ● Black	OR 0450 O ● Orange

### Матриця / OT Cap Orange

**N R W D Ø4.2 Length 2.6**   $\varnothing 4.2$  2.6 Unit:mm | Scale:1:1.25

Fixture Size	Narrow · Regular · Wide
--------------	-------------------------

049PCNDR8

### Ковпачок металевий для кулькового абатмента / Stainless Steel Housing

**N R W D Ø4.6 Length 3**   $\varnothing 4.6$  3 Unit:mm | Scale:1:1.25

Fixture Size	Regular · Wide
--------------	----------------

041CAN

### Інструмент для встановлення матриць

**N R W**

Fixture Size	Regular · Wide
--------------	----------------

085IAC



### Інструмент для видалення матриць

**N R W**

Fixture Size	Regular · Wide
--------------	----------------

091EC



## Можливості ортопедії умовно-знімного протезування. Протезування Octa

Fixture 



## Абатмент Octa / Octa Abutment

- перетворює внутрішнє з'єднання на зовнішнє, а потім використовується циліндр для протезування на ньому
- використовується викрутка HD3006A/HD3012A
- рекомендований TOPK 30-35 Ncm
- в комплект входять: абатмент + тримач



R W		Unit:mm 1 Scale 1:2		
Fixture Size	Regular - Wide			
Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5	
Cuff 1.5	SSOA 4815	SSOA 6015	SSOA 6515	
2.5	SSOA 4825	SSOA 6025	SSOA 6525	
3.5	SSOA 4835	SSOA 6035	SSOA 6535	
4.5	SSOA 4845	SSOA 6045	SSOA 6545	
5.5	SSOA 4855	SSOA 6055	SSOA 6555	

## Заживляючий ковпачок Octa / Healing Cap

- захищає абатмент Octa в ротовій порожнині та мінімізує дискомфорт пацієнта
- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TOPK 20 Ncm
- в комплект входять: заживляючий ковпачок Octa + гвинт циліндра STI 2004H



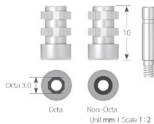
R W		Unit:mm 1 Scale 1:2		
Fixture Size	Regular - Wide			
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5	
	HCI 48504	HCI 60704	HCI 65704	

## Компоненти для Octa абатментів / Octa Abutment components

### Трансфер для відкритої ложки Octa / Pick-up Impression Coping

Octa Non-Octa

· використовується викрутка 1,2 HEX



**R W** Length 10

Fixture Size	Regular - Wide		
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5
Octa	IPI 48610	IPI 60710	IPI 65710
Non-Octa	IPI 48610N	IPI 60710N	IPI 65710N

### Трансфер для закритої ложки Octa / Transfer Impression Coping

· використовується викрутка 1,2 HEX



**R W** Length 10

Fixture Size	Regular - Wide		
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5
	IUT 48010	IUT 60010	IUT 65010

### Аналог абатмента Octa / Octa Abutment Analog



**R W**

Fixture Size	Regular - Wide		
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5
Length 10	-	RCI 60014	-
12	RCI 48014	-	RCI 65014

### Тимчасовий циліндр Octa / Temporary Cylinder

- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORX 20 Ncm
- в комплект входять: тимчасовий циліндр Octa + гвинт циліндра STI 2004H

**R W** Length 10

Fixture Size	Regular - Wide			
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5	
Octa	ITC 48010	ITC 60010	ITC 65010	
Non-Octa	ITC 48010N	ITC 60010N	ITC 65010N	



### Цементуємий циліндр Octa / Cemented Cylinder

- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORX 20 Ncm
- в комплект входять: тимчасовий циліндр Octa + гвинт циліндра STI 2004H

**R W**

Fixture Size	Regular - Wide			
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5
Cylinder Diameter	Ø5.0	Ø5.8	Ø6.4	Ø6.9
Length	8	8	9	9
Octa	ICC 48508	ICC 48588	ICC 60649	ICC 65309
Non-Octa	ICC 48508N	ICC 48588N	ICC 60649N	ICC 65309N



### Пластиковий циліндр Octa / Plastic Cylinder

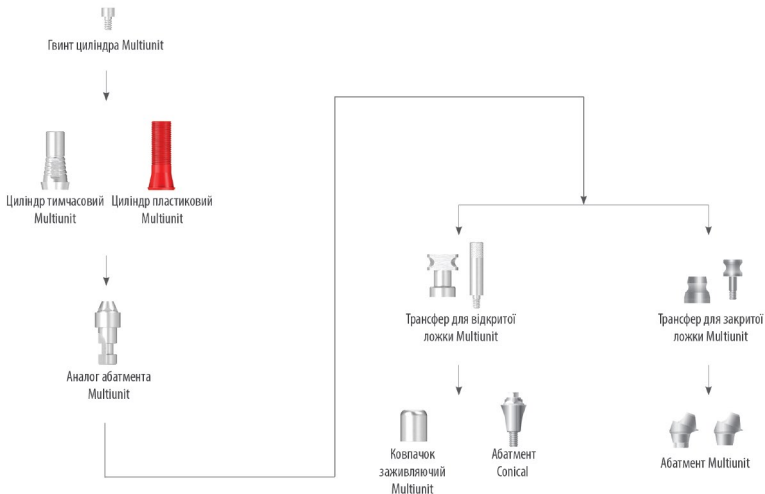
- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORX 20 Ncm
- в комплект входять: тимчасовий циліндр Octa + гвинт циліндра STI 2004H

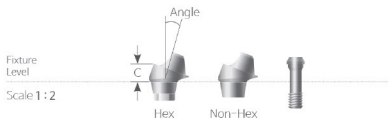
**R W**

Fixture Size	Regular - Wide			
Abut. Diameter	Ø4.8	Ø6.0	Ø6.5	
Octa ●	API 48514	API 60714	API 65714	
Non-Octa ○	API 48514N	API 60714N	API 65714N	



## Можливості ортопедії умовно-знімного протезування Протезування Multiunit / Conical





## Абатмент Multiunit / Multiunit Abutment

- використовується ключ MSD 1425
- абатмент UNSMUA підходить лише для імплантатів Dio UF (II) Narrow
- рекомендований ТОРК 30-35 Ncm
- в комплект входять: абатмент Multiunit + гвинт абатмента Multiunit MAS 20065 + тримач

<b>N R W Hex</b>		Unit mm	
Fixture Size	Narrow	Regular - Wide	
Angle	20°	20°	30°
Cuff 2.5	UNSMUA 482520H	UMA 482520H	-
3	UNSMUA 483020H	UMA 483020H	UMA 483030H
4	UNSMUA 484020H	UMA 484020H	UMA 484030H
5	UNSMUA 485020H	UMA 485020H	UMA 485030H

<b>N R W Non-Hex</b>		Unit mm	
Fixture Size	Narrow	Regular - Wide	
Angle	20°	20°	30°
Cuff 2.5	UNSMUA 482520N	UMA 482520N	-
3	UNSMUA 483020N	UMA 483020N	UMA 483030N
4	UNSMUA 484020N	UMA 484020N	UMA 484030N
5	UNSMUA 485020N	UMA 485020N	UMA 485030N

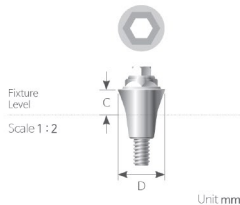
## Ключ для абатмента Multiunit / Multiunit Screw Driver



<b>N R W D Ø1.4 Length 25</b>		Unit mm   Scale 1:1,25
Code	MSD 1425	

## Абатмент Conical / Conical Abutment

- використовується викрутка HD 2012A
- абатмент UNSKA підходить лише для імплантів Dio UF (II) Narrow
- рекомендований TORQ 30-35 Ncm



**N R W D Ø4.8**

Fixture Size	Narrow	Regular - Wide
Cuff 1	UNSKA 4801	UCA 4801
2	UNSKA 4802	UCA 4802
3	UNSKA 4803	UCA 4803

## Ковпачок заживляючий Multiuni / Healing Cap

- захищає абатмент Multiuni в ротовій порожнині та мінімізує дискомфорт пацієнта
- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORQ 20 Ncm



**N R W D Ø1.4 Length 4.5**

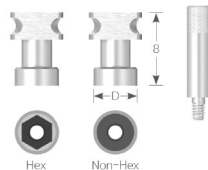
Unit mm | Scale 1 : 2

Code

HCN 40504

## Трансфер для відкритої ложки Multiunit / Pick-up Impression Coping

· використовується викрутка 1,2 HEX



Unit mm | Scale 1:2

**N R W D Ø4.8** Length 8

Type	Hex	Non Hex
Guide Pin	IPN 40508 PCN 40310	IPN 40508N PCN 40310S

## Аналог абатмента Multiunit / Abutment Analog



Unit mm | Scale 1:1.25

**N R W D Ø4.8** Length 12

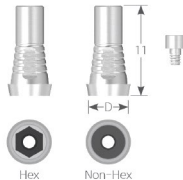
Code	RCN 40412
------	-----------

## Компоненти для Multiunit Conical абатментів

### Тимчасовий циліндр / Temporary Cylinder

Hex Non-Hex

- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORX 20 Nm
- в комплект входять: тимчасовий циліндр + гвинт циліндра SHN 1403



Hex

Non-Hex

Unit mm | Scale 1 : 18

**N R W** D Ø5.4 Length 11

Type

Hex

Non Hex

TCN 40511

TCN 40511N

### Викрутка для абатмента Conical / Conical Screw Driver



Unit mm | Scale 1 : 1

**N R W**

Code

HD 2012A



## Компоненти для Multiunit Conical абатментів

### Пластиковий циліндр / Plastic Cylinder

Hex

Non-Hex



- використовується викрутка 1,2 HEX
- рекомендований TORX 20 Ncm
- в комплект входять: пластиковий циліндр + гвинт циліндра SHN 1403



Hex



Non-Hex

**N R W** D Ø5.0 Length 13

Unit:mm | Scale 1:18

Type	Hex	Non Hex
	APN 40514S	APN 40514SN

### Гвинт циліндра / Cylinder Screw



0.5 Slot

**N R W** Length 3

Unit:mm | Scale 1:2

Code	SSN 1403

## Абатмент під фрезер / Pre-Milled Bar

· титановий блок з попередньо обробленою з'єднувальною частиною, який використовується для обробки індивідуального абатмента шляхом фрезерування

### UF (II) Narrow

- рекомендований ТОРК 20 Ncm
- в комплект входять: абатмент під фрезер + гвинт циліндра UNSAS 1407H 2 шт.



Unit mm | Scale 1:1

Type	Hex		Non-Hex	
	Ø10	Ø12	Ø10	Ø12
	CBUN 01	CBUN 02	CBUN 01N	CBUN 02N

### UF (II) Regular / Wide

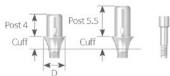
- рекомендований ТОРК 20 Ncm
- в комплект входять: абатмент під фрезер + гвинт циліндра SSC 2008H 2 шт.



Unit mm | Scale 1:1

Type	Hex		Non-Hex	
	Ø10	Ø12	Ø10	Ø12
	CBSS 01	CBSS 02	CBSS 01N	CBSS 02N

## Абатмент (платформа) під циркон / Hybrid Link



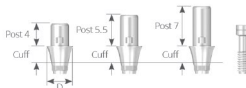
### UF (II) Narrow

- рекомендований TOPK 20 Ncm
- в комплект входять: абатмент під циркон + гвинт циліндра UNSAS 1407H

N D Ø4.0		Unit mm 1 Scale 1:1,65	
Type		Hex	
Diameter Ø4.0	Post 4	Cuff 1	UNHL 40401H
		Cuff 2	UNHL 40402H
		Cuff 3	UNHL 40403H
Post 5.5	Cuff 1	UNHL 40551H	
	Cuff 2	UNHL 40552H	
	Cuff 3	UNHL 40553H	

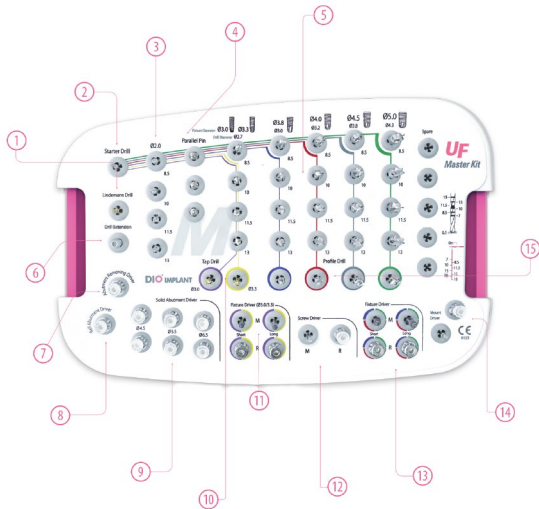
## UF (II) Regular / Wide

- рекомендований TOPK 20 Ncm
- в комплект входять: абатмент під циркон + гвинт циліндра SSC 2008H



R W		Unit mm 1 Scale 1:1,65		
Type		Hex		Non-Hex
Diameter Ø4.5	Post 4	Cuff 1	UFHL 45401H	UFHL 45401N
		Cuff 2	UFHL 45402H	UFHL 45402N
		Cuff 3	UFHL 45403H	UFHL 45403N
	Post 5.5	Cuff 1	UFHL 45501H	UFHL 45501N
		Cuff 2	UFHL 45502H	UFHL 45502N
		Cuff 3	UFHL 45503H	UFHL 45503N
	Post 7	Cuff 1	UFHL 45701H	UFHL 45701N
		Cuff 2	UFHL 45702H	UFHL 45702N
		Cuff 3	UFHL 45703H	UFHL 45703N
Diameter Ø5.5	Post 4	Cuff 1	UFHL 55401H	UFHL 55401N
		Cuff 2	UFHL 55402H	UFHL 55402N
		Cuff 3	UFHL 55403H	UFHL 55403N
	Post 5.5	Cuff 1	UFHL 55501H	UFHL 55501N
		Cuff 2	UFHL 55502H	UFHL 55502N
		Cuff 3	UFHL 55503H	UFHL 55503N
	Post 7	Cuff 1	UFHL 55701H	UFHL 55701N
		Cuff 2	UFHL 55702H	UFHL 55702N
		Cuff 3	UFHL 55703H	UFHL 55703N

## Хірургічний набір UF (II) Master Kit



1



Свердло Ліндеманна  
Lindemann Drill

RHM 12014S

2



Стартове свердло  
Started Drill

SD 1530M

3



Початкове свердло  
Initial Drill

DSU 2008M  
DSU 2010M  
DSU 2011M  
DSU 2013M

4



Пін паралельності  
Parallel Pin

PP 2022 · PP 2023

5



Основні свердла  
Drill

DSU 2708M · DSU 3008M · DSU 3208M · DSU 3808M · DSU 4308M  
DSU 2710M · DSU 3010M · DSU 3210M · DSU 3810M · DSU 4310M  
DSU 2711M · DSU 3011M · DSU 3211M · DSU 3811M · DSU 4311M  
DSU 2713M · DSU 3013M · DSU 3213M · DSU 3813M · DSU 4313M

6



Подовжувач свердла  
Drill Extension

DE 3811

7



Викрутка для  
викручування абатментів  
Abutment Removing Driver

HARD 20315A

8



Викрутка для  
кулькових абатментів  
Ball Abutment Driver

HD 2412A

9



Викрутка для абатментів Solid  
Solid Abutment Driver

HDS 4506A · HDS 5505A · HDS 6506A  
HDS 4512A · HDS 5512A · HDS 6512A

15



Профільне свердло  
Profile Drill

UPD 3805M  
UPD 4005M  
UPD 4505M  
UPD 5005M

10



Мітчик для  
UF (II) Narrow  
Tap Drill

UNTD 3015  
UNTD 3315

11



Імплантовод для  
UF (II) Narrow  
Fixture Driver

UNFDC 3012  
UNFDC 3018  
UNFDW 3012  
UNFDW 3018

12



Викрутка для гвинтів  
Screw Driver

MD 1230  
HD 1215A

13



Імплантовод UF (II)  
Regular / Wide  
Fixture Driver

FDC 3506 · FDW 3512A  
FDC 3512 · FDW 3518A

14

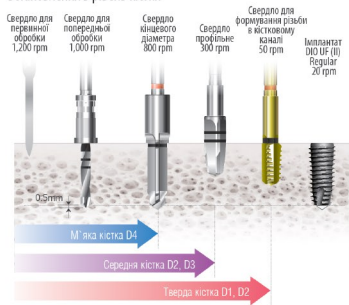


Імплантовод для встановлення і  
мплантата з імплантоводом  
Mount Driver

MHDC 2520  
MHDR 2513A

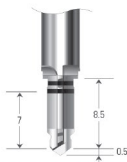
# Хірургічний протокол для встановлення імплантатів DIO UF (II) Regular

## Встановлення в рівень кістки



### Свердло кінцевого діаметра

Використовуйте свердло 8,5 мм до першої лінії для встановлення імплантатів 7 мм



### Свердло профільне

Глибина свердління може дати ефект первинної стабільності



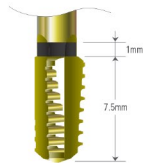
**Нижня лінія**  
Використовують для зменшення обертового моменту введення на м'якій кістці

**Верхня лінія**  
Використовують для зменшення обертового моменту введення на твердій кістці

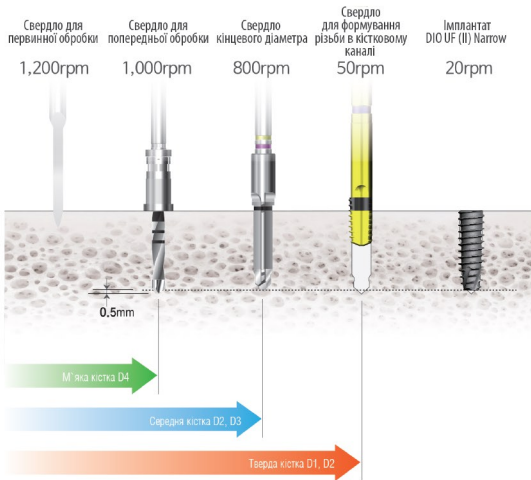
## Встановлення нижче рівня кістки (1мм)



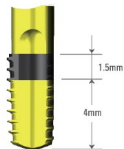
### Свердло для формування різби в кістковому каналі



## Хірургічний протокол для встановлення імплантатів DIO UF (II) Narrow



Свердло для формування різьби в кістковому каналі



- рекомендований ТОРК 20-40 Ncm
- максимальний ТОРК 50 Ncm

## Хірургічний протокол для встановлення імплантатів DIO UF (II) Wide

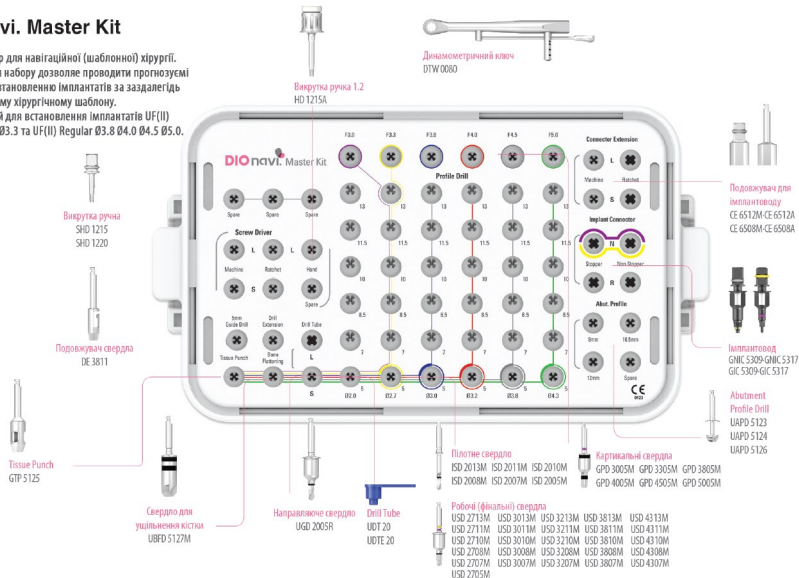
Встановлення імплантата DIO UF (II) Wide (довжина 7мм)





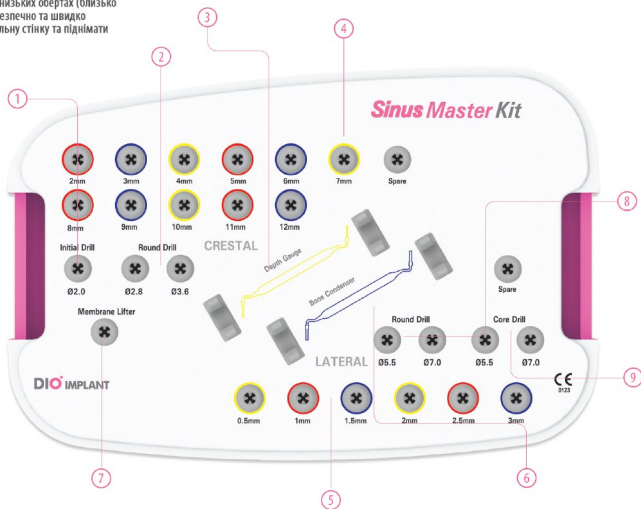
## DIONavi. Master Kit

Повний набір для навігаційної (шаблонної) хірургії. Використання набору дозволяє проводити прогнозуємі операції по встановленню імплантатів за заздалегідь виготовленому хірургічному шаблону. Призначений для встановлення імплантатів UF(II) Narrow Ø3.0 Ø3.3 та UF(II) Regular Ø3.8 Ø4.0 Ø4.5 Ø5.0.



## Sinus Master Kit

Crestal Approach Technic та Lateral Approach Technic.  
Метод проведення синусу на низьких обертах (близько 50-100 об/хв), що дозволяє безпечно та швидко перфувати нижню картикальну стінку та піднімати мембрану.



1



**Початкове свердло  
SID 2013**

Робота початковим свердлом проводиться лише зі стопером для регулювання довжини, та на низьких обертах біля 50 об/хв/хвилину без іригації. Також необхідно звернути увагу, що свердління проводиться на відстані 1-2 мм від дна верхньощелепної пазухи, яку вимірюють за допомогою КТ.

2



**Пряме свердло  
SRD 2813  
SRD 3613**

8



**Латеральне свердло  
SLRD 5504  
SLRD 7004**

Свердло має заокруглену форму на кінці. Використовується лише зі стопером та іригацією при 1,200–1,400 об/хв.

9



**Латеральне свердло  
SLCD 5504  
SLCD 7004**

Ріжуча форма заокругленої фрези може виконувати лише свердління. Необхідно обов'язково звернути увагу, що залишки кістки можуть повернутися у первинне положення після підняття верхньощелепної пазухи. Використовується лише зі стопером та іригацією при 600–800 об/хв.

7



**Підійомник для мембрани  
WML 6627**

Мембранний підійомник використовується для введення фізіологічного розчину в місце остеотомії.

3 **Глибиномір  
SDG 2533**



Свердло для перфорації кістки під верхньощелепної пазухи. При свердлінні довжина свердла, яка регулюється за допомогою стопера, має дорівнювати величині кістки верхньощелепної пазухи, що вимірюється за допомогою КТ.

4



**Степери**

Степери використовуються для обмеження довжини свердла. Відрізняються степери між собою кольором та довжиною.

5



6 **Конденсатор кістки  
SBC 2533**



Кістковий конденсатор використовується для введення кісткового матеріалу до верхньощелепної пазухи через ділянку остеотомії. Використовується зі стопером

**Ключ із закритим звеном  
DSW 050**



Центральний офіс «Укр-Медмаркет»  
Торгівельно-медичний центр «Медтехніка»  
м. Київ, просп. Перемоги, 9/47  
тел.: (044) 590-15-00 багатоканальний  
моб.: (050) 428-04-58

м. Дніпро, пр. Олександра Поля, 44д  
тел.: (056) 371-13-83(93), 371-27-44(33)  
моб.: (068) 899-92-88

м. Одеса, пл. Соборна, 1  
тел.: (048) 726-47-07  
моб.: (050) 393-63-27, 145-99-98, 019-05-50, 424-08-71

м. Херсон, вул. Рішельєвська, 19  
тел.: (0552) 49-59-13, 42-53-65  
моб.: (050) 393-63-30

м. Луцьк, вул. Сагайдачного, 1  
тел.: (0332) 75-18-99, 25-80-88  
моб.: (068) 332-17-50, 424-00-81

м. Ужгород, просп. Свободи, 40/97  
тел.: (0312) 67-22-25  
моб.: (050) 480-80-49, 480-80-63

м. Чернівці, вул. Карпатська, 49  
тел.: (0372) 54-39-07  
моб.: (050) 498-19-68

м. Івано-Франківськ, вул. Бельведерська, 25  
тел.: (0342) 75-12-44, (050) 393-16-56  
моб.: (050) 393-18-30

м. Хмельницький, вул. Зарічанська, 18  
тел.: (0382) 63-00-44  
моб.: (050) 497-27-31

м. Тернопіль, просп. Ст. Бандери, 53, оф.99  
тел.: (0352) 51-12-17  
моб.: (050) 393-36-53, (050) 393-36-46

м. Рівне, вул. Ст. Бандери д. 33  
тел.: (0362) 63-53-06  
моб.: (096) 300-86-50

м. Житомир, вул. Київська, 28  
тел.: (0412) 422-521, 422-522  
моб.: (050) 393-36-55

м. Чернігів, просп. Перемоги, 119а  
тел.: (0462) 933-522  
моб.: (050) 337-97-60

м. Запоріжжя, вул. Гагаріна, 6  
тел.: (061) 270-84-63, 707-36-31  
моб.: (050) 498-84-52

м. Кропивницький, вул. Велика Перспективна, 7  
(район пл. Артема)  
тел.: (0522) 32-23-90, 34-63-34  
моб.: (050) 393-63-34

м. Кривий Ріг, вул. Володимира Великого, 8  
тел.: (0564) 64-14-58, (056) 404-40-96  
моб.: (050) 324-57-82

м. Харків, вул. Клочківська, 93,  
тел.: (057) 732-81-10, 731-99-97,  
моб.: (050) 344-17-40, 393-63-15

НОВА АДРЕСА

## 3 ПИТАННЯ ПОСТАВКИ ЗВЕРТАЙТЕСЬ В МЕРЕЖУ МАГАЗИНІВ «МЕДТЕХНІКА» ТА ДО НАШИХ ТОРГІВЕЛЬНИХ ПАРТНЕРІВ

м. Миколаїв, просп. Центральний, 141/2  
тел.: (0512) 46-49-52  
моб.: (050) 498-19-63

м. Черкаси, вул. Гоголя, 325  
тел.: (0472) 33-09-29,  
моб.: (050) 360-95-77, (050) 480-80-15

м. Полтава, вул. Європейська, 68  
тел.: (0532) 61-52-23  
моб.: (050) 497-49-54

м. Вінниця, вул. Блока, 28  
тел.: (0432) 50-79-90  
моб.: (050) 426-34-53

м. Краматорськ, просп. Миру, 10  
моб.: (050) 405-29-80

м. Мелітополь, вул. Університетська, 53  
моб.: (050) 303-12-43, (050) 364-92-04

м. Львів, вул. Метрополита Андрія, 4  
моб.: (050) 393-63-23

Інтернет-магазин  
**+38 (050) 428-04-58**  
**shop@kmm.com.ua**

**Актуальні ціни  
дивіться на сайті:  
kmm.com.ua**

