



 Bauer's Synthes

СВОБОДА РУХУ

ПРАЙС ЛИСТ

Біполярний кульшовий суглоб (цемент)



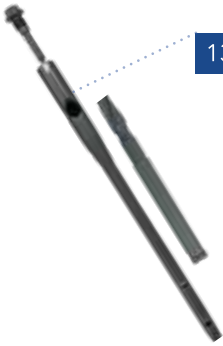
Біполярний кульшовий суглоб (цемент)

37 мм	арт. 1000.37
39 мм	арт. 1000.39
41 мм	арт. 1000.41
43 мм	арт. 1000.43
45 мм	арт. 1000.45
47 мм	арт. 1000.47
49 мм	арт. 1000.49
51 мм	арт. 1000.51
53 мм	арт. 1000.53
55 мм	арт. 1000.55
57 мм	арт. 1000.57

Хірургічний набір інструментів для встановлення біполярного кульшового суглобу



Системи інтрамедулярних фіксаторів кісток (сплав титану)



130°/135°

Інтрамедулярний стрижень PFNA (короткий)

арт. 7100.01.09***.13*	Ø 9.0 мм 170, 240мм
арт. 7100.01.10***.13*	Ø 10.0 мм 170, 240мм
арт. 7100.01.11***.13*	Ø 11.0 мм 170, 240мм
арт. 7100.01.12***.13*	Ø 12.0 мм 170, 240мм

комплект: стрижень, гвинти та заглушка

Інтрамедулярний стрижень PFNA (довгий)

арт. 7111.02. 09***.13*	Ø 9.0 мм	Лівий
арт. 7112.02. 09360.130	340 - 420мм	Правий
	крок 15 мм	
арт. 7111.02. 10***.13*	Ø 10.0 мм	Лівий
арт. 7112.02. 10360.130	340 - 420мм	Правий
	крок 15 мм	
арт. 7111.02. 11***.13*	Ø 11.0 мм	Лівий
арт. 7112.02. 11380.130	340 - 420мм	Правий
	крок 15 мм	

комплект: стрижень, гвинти та заглушка



130°/135°

Хірургічний набір інструментів для встановлення стегового стрижня PFNA



Системи інтрамедулярних фіксаторів кісток (сплав титану)



Інтрамедулярний стрижень для стегна

арт. 75.09.***	Ø 9.0 мм	270мм - 420мм	крок 15 мм
арт. 75.10.***	Ø 10.0 мм	270мм - 420мм	
арт. 75.11.***	Ø 11.0 мм	270мм - 420мм	
арт. 75.12.***	Ø 12.0 мм	270мм - 420мм	

комплект: стрижень, гвинти та заглушка

Інтрамедулярний стрижень для гомілки

арт. 73.08.***	Ø 8.0 мм	270мм - 420мм	крок 15 мм
арт. 73.09.***	Ø 9.0 мм	270мм - 420мм	
арт. 73.10.***	Ø 10.0 мм	270мм - 420мм	
арт. 73.11.***	Ø 11.0 мм	270мм - 420мм	

комплект: стрижень, гвинти та заглушка

Хірургічний набір інструментів для встановлення інтрамедулярних стрижнів для стегна та гомілки



Системи інтрамедулярних фіксаторів кісток (сплав титану)



Інтрамедулярний стрижень для плеча

арт. 77.07.***	Ø 7.0 мм	180мм -280мм	крок 20 мм
арт. 77.08.***	Ø 8.0 мм	180мм -280мм	

комплект: стрижень, гвинти та заглушка

Хірургічний набір інструментів для встановлення інтрамедулярних стрижнів для плеча





Пряма 1/3 трубчаста LCP 3,5/4,0 мм
блокуюча та неблокуюча

арт. 3135 .***

отв. від 4 до 12



Дистальна променева
долонна LCP 2,7 мм

арт. 3131 .***

отв. від 3 до 6



Пряма реконструктивна
LCP 3,5/4,0 мм

арт. 3121 .***

отв. від 5 до 22



Дистальна променева
поліаксіальна LCP 2,7 мм

арт. TI.867.** V

отв. від 3 до 10



Пряма пластина
для передпліччя LCP 3,5/4,0 мм

арт. 3114 .***

отв. від 4 до 12



Дистальна променева
LCP 2,7 мм

арт. 3130 .***

отв. від 3 до 10



Пряма LCP пластина
для плечової кістки LCP 3,5/4,0 мм

арт. 3129 .***

отв. від 6 до 13



**Дистальна ключична
LCP 2,7/3,5 мм**

арт. 3104 .***
отв. від 5 до 8



**Передня S-подібна
ключична LCP 3,5 мм**

арт. 3116 .***
отв. від 6 до 8



**Ключична гачкоподібна
LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3112 .***
отв. від 4 до 8



**Ліктьова з комбінованими
отворами LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3113 .***
отв. від 3 до 9



**Дистально-медіальна плечова
пластина LCP 3,5/4,0/2,7 мм**

арт. 3126 .***
отв. від 3 до 9



**Проксимальна
плечова LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3118 .***
отв. від 3 до 12



**Дистально-латеральна плечова
пластина LCP 3,5/4,0/2,7 мм**

арт. 3125 .***
отв. від 3 до 6



**Дистально-медіальна
великогомілквова LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3110 .***
отв. від 4 до 14



**Проксимальна
великогомілквова
LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3117 .***
отв. від 3 до 11



**Дистально-медіальна
великогомілквова низький профіль
LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3109 .***
отв. від 4 до 14



**Дистальна малогомілквова
LCP 2,7/3,5 мм**

арт. 3105 .***
отв. від 4 до 12



**Дистальна передньо-латеральна
великогомілквова LCP 3,5/4,0 мм**

арт. 3107 .***
отв. від 5 до 11



П'яткова LCP 2,7/3,5 мм

арт. 3115 .***
65-80 мм



Г-подібна LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3102 .***
Отв. від 3 до 8



Великогомілкова пряма пластина LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3128 .***
Отв. від 6 до 14



Т-подібна опорна LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3122 .***
Отв. від 4 до 9



Велика (широка) компресійна пластина LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3124 .***
Отв. від 8 до 16



Проксимальна стегнова пластина LCP 4,5/5,0/6,5 мм

арт. 3127 .***
Отв. від 3 до 11



Т-подібна LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3123 .***
Отв. від 3 до 9



Дистально-латеральна стегнова LCP 4,5/5,0 мм

арт. 3103 .***
Отв. від 5 до 13

ГВИНТИ



Кортикальний гвинт

2.4 мм	арт. 1610.24xx
2.7 мм	арт. 4102.27xx
3.5 мм	арт. 4102.35xx
4.5 мм	арт. 4102.45xx



Блокуючий спонгіозний гвинт, повна різьба

4.0 мм	арт. 4101.40xx
--------	----------------



Спонгіозний гвинт канюльований Ø6,5 з різьбою:

16 мм	арт. 4104.65xx
32 мм	арт. 4105.65xx
з повною різьбою	арт. 4103.65xx



Шайба для гвинта канюльованого

6.5 мм	арт. 4100xx
--------	-------------



Спонгіозний гвинт з повною різьбою

4.0 мм	арт. 4106.40xx
--------	----------------



Блокуючий гвинт

2.4 мм	арт. 1614.24xx
2.7 мм	арт. 4101.27xx
3.5 мм	арт. 4101.35xx
5.0 мм	арт. 4101.50xx

Блокуючий гвинт, спонгіозний самонарізний

5.0 мм	арт. 4107.50xx
--------	----------------



Блокуючий гвинт, спонгіозний канюльований

6.5 Блокуючий гвинт спонгіозний канюльований	арт. 4112.65xx
--	----------------



Канюльований гвинт (часткова різьба)

2.4 канюльований гвинт	арт. 1603.24xx
3.0 канюльований гвинт	арт. 1603.30xx
4.0 канюльований гвинт	арт. 4105.40xx
4.5 канюльований гвинт	арт. 1605.45xx



Канюльований гвинт (повна різьба)

4.0 мм	арт. 4103.40xx
--------	----------------



Спонгіозний блокуючий гвинт (повна різьба)

6.0 Спонгіозний блокуючий гвинт (повна різьба)	арт. 1625.60xx
--	----------------

Спонгіозний гвинт (часткова різьба)



4.0 Спонгіозний гвинт (часткова різьба)	арт. 1619.40xx
4.5 Малеолярний гвинт	арт. 1635.45xx
6.5 Спонгіозний гвинт (часткова різьба) 16	арт. 1621.65xx
6.5 Спонгіозний гвинт (часткова різьба) 32	арт. 1620.65xx



Спонгіозний гвинт (повна різьба)

4.0 Спонгіозний гвинт (повна різьба)	арт. 1618.40xx
6.5 Спонгіозний гвинт (повна різьба)	арт. 1622.65xx

Блокуючий гвинт самонарізний



3.5 Блокуючий гвинт самонарізний	арт. 1636.35xx
5.0 Гвинт кортикальний блокуючий самонарізний	арт. 1637.50xx



Спонгіозний блокуючий гвинт з коротким профілем

2.7 Блокуючий спонгіозний гвинт з коротким профілем	арт. 1640.27xx
3.0 Блокуючий спонгіозний гвинт з коротким профілем	арт. 1640.30xx



Зигзаго-подібна пластина

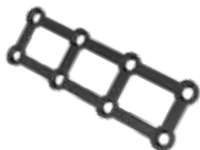
2.0 мм	отв. 4	арт. 9127xx
--------	--------	-------------

2.4 мм	отв. 4	арт. 9112xx
--------	--------	-------------



Вигнута пластина

1.5 мм	отв. 2x2/3x3	арт. 9130xx
--------	--------------	-------------



3D пластина

1.5 мм	отв. 2+3/2+4	арт. 9132xx
--------	--------------	-------------



Кутова реконструктивна пластина

2.4 мм	3x3/4x4 4x12/4x14/4x16	арт. 9133xx
--------	---------------------------	-------------



Реконструктивна пластина, повна форма нижньої щелепи

2.4 мм	отв. від 26 до 32	арт. 9134xx
--------	-------------------	-------------



Гвинт кортикальний прямий шліц

1.5 мм	розмір від 4 до 12 мм	арт. 9210.15xx
--------	-----------------------	----------------

2.0 мм	розмір від 5 до 14 мм	арт. 9210.20xx
--------	-----------------------	----------------

2.4 мм	розмір від 6 до 20 мм	арт. 9210.24xx
--------	-----------------------	----------------



Гвинт кортикальний самонарізний хрестоподібний шліц

1.5 мм	розмір від 4 до 14 мм	арт. 9200.15xx
--------	-----------------------	----------------

2.0 мм	розмір від 4 до 14 мм	арт. 9200.20xx
--------	-----------------------	----------------

2.4 мм	розмір від 6 до 16 мм	арт. 9200.24xx
--------	-----------------------	----------------



Пластина для нижньої щелепи

1.5 мм	отв. від 4 до 20	арт. 9100xx
2.0 мм	отв. від 4 до 20	арт. 9118xx
2.4 мм	отв. від 3 до 20	арт. 9108xx



Пластина для нижньої щелепи з центральним простором

1.5 мм	отв. від 2 до 6	арт. 9101xx
2.0 мм	отв. від 2 до 6	арт. 9119xx
2.4 мм	отв. від 2 до 6	арт. 9109xx



Орбітальна пластина

1.5 мм	отв. від 8 до 12	арт. 9103xx
2.0 мм	отв. від 8 до 12	арт. 9121xx



Орбітальна пластина з центральним простором

1.5 мм	отв. від 4 до 8	арт. 9102xx
2.0 мм	отв. від 4 до 10	арт. 9120xx
2.4 мм	отв. від 4 до 8	арт. 9117xx



T-подібна пластина

1.5 мм	отв. 2+2/2+3	арт. 9107xx
2.0 мм	отв. 2+2/2+3/2+4	арт. 9123xx
2.4 мм	отв. 2+2/2+3/2+4	арт. 9111xx



X-подібна пластина

1.5 мм	отв. 5	арт. 9105xx
2.0 мм	отв. 5	арт. 9125xx
2.4 мм	отв. 5	арт. 9114xx



Кутова L-подібна пластина

1.5 мм	отв. 2x2/2x3	арт. 9131xx
--------	--------------	-------------



Кутова пластина

1.5 мм	отв. 2+2/2+3	арт. 9104xx
2.0 мм	отв. 2+2/2+3/2+4	арт. 9126xx
2.4 мм	отв. 2+2/2+3	арт. 9113xx



Кутова пластина

1.5 мм	отв. 3+3	арт. 9129xx
2.0 мм	отв. 3+3	арт. 9128xx
2.4 мм	отв. 3+3	арт. 9110xx



Y-подібна пластина

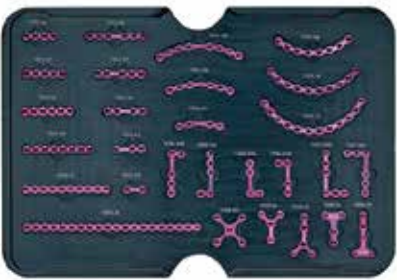
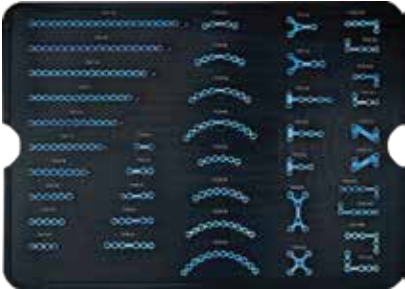
1.5 мм	отв. від 4 до 5	арт. 9106xx
2.0 мм	отв. від 4 до 5	арт. 9122xx
2.4 мм	отв. від 4 до 5	арт. 9115xx



Y-подібна пластина з подвійним кінцем

2.0 мм	отв. 6	арт. 9124xx
2.4 мм	отв. 6	арт. 9116xx

Набір з міні-пластинами та інструментами





Для стегна
 Для гомілки
 Для плеча
 Для передпліччя
 Для кисті

Комплектуючі

Фіксатор
 для стрижня

Балка

Стрижень Шанца

АПАРАТ ІЛІЗАРОВА



Нержавіюча сталь

Спицефіксатори двох видів:
 з отвором та прорізу

* Можливість різної комплектації на замовлення
 Можливість зробити під замовлення напівкільця
 різних розмірів 140–200 мм

Рівна 8-подібна пластина



12 мм	арт. 3134.2012xx
14 мм	арт. 3134.2014xx
16 мм	арт. 3134.2016xx
18 мм	арт. 3134.2018xx

Східчаста 8-подібна пластина



12 мм	арт. 3124.2012xx
14 мм	арт. 3124.2014xx
16 мм	арт. 3124.2016xx
18 мм	арт. 3124.2018xx



Еластичний стрижень

2.0x440 мм	арт. 2000.20xx
2.5x440 мм	арт. 2000.25xx
3.0x440 мм	арт. 2000.30xx
3.5x440 мм	арт. 2000.35xx
4.0x440 мм	арт. 2000.40xx

Заглушка для еластичного стрижня



2.0 мм	арт. 2001.20xx
2.5 мм	арт. 2001.25xx
3.0 мм	арт. 2001.30xx
3.5 мм	арт. 2001.35xx
4.0 мм	арт. 2001.40xx

Артроскопія



Гвинт Corack для плеча

арт. 4400xx



Гвинт Corack для стегнової зв'язки

арт. 4401xx



Шовний диск

арт. 4402xx



Шовний диск з отворами

арт. 4403xx



Ендо Гудзик

арт. 4404xx



Гвинт Герберта від 16 мм до 40 мм, довга різьба

3.0 мм арт. 2.30**



Гвинт Герберта від 10 мм до 40 мм, коротка різьба

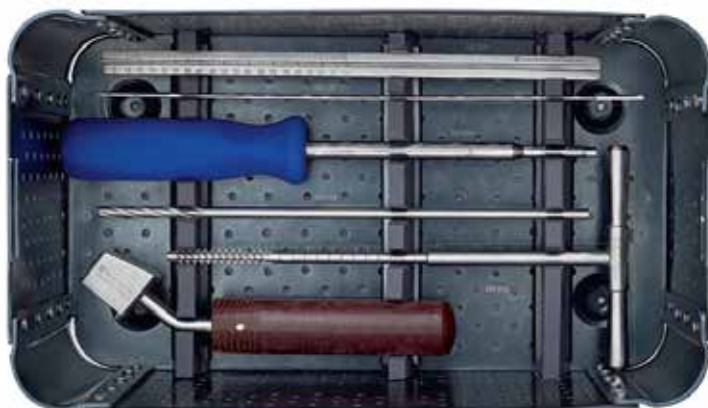
3.0 мм арт. 1.30**

Гвинти Герберта комплектуються спицею 1,0*100 мм

Набір інструментів для гвинтів Герберта 3,5 мм



Набір інструментів для канюльованого гвинта 4,0 мм



Набір інструментів для канюльованого гвинта 6,5 мм



Набір інструментів для фіксації дрібних фрагментів



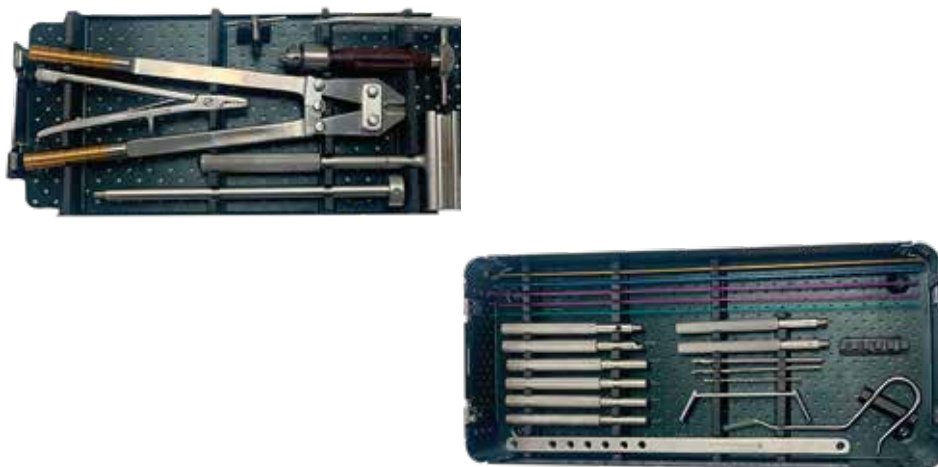
Набір інструментів для системи фіксації великих фрагментів



Набір інструментів для видалення пошкоджених гвинтів



Набір інструментів для встановлення еластичних стержнів





Електричний дріль

арт. RJ-PD (ND-2011)



Електрична пила

арт. RJ-PS (NS-1011)



Комплектація набору для дрилі:

Кейс для зберігання	1 шт.
Наконечник	1 шт.
Акумулятор	2 шт.
Зарядний пристрій	1 шт.
База зарядного пристрою	1 шт.
Кільце для асептичного перенесення батарей	2 шт.

Комплектація набору для пили:

Кейс для зберігання	1 шт.
Наконечник	1 шт.
Акумулятор	2 шт.
Зарядний пристрій	1 шт.
База зарядного пристрою	1 шт.
Кільце для асептичного перенесення батарей	2 шт.
Набір лез	2 шт.

Комплектуючі

Адаптер

арт. RJ-RD (ND-2511) AKD

Лезо для осциляторної пилки, в асортименті

арт. 109870**

Спиця сталева

1.2x300 мм	арт. 329E.**
1.6x300 мм	
2.0x300 мм	
3.0x300 мм	

Спиця з односторонньою різьбою

1.5x100 мм	арт. 330A.**
1.6x100 мм	
1.8x100 мм	
2.0x100 мм	

Спиця з титану

1.8x150 мм	арт. T328B.**
2.0x150 мм	

Спиця з двостороннім заточуванням

0.8x100 мм	арт. 328A.**
1.0x100 мм	
1.2x100 мм	
1.5x100 мм	
1.8x100 мм	
2.0x100 мм	

Спиця Ілізарова

1.5x400 мм	арт. 248.010
1.8x400 мм	арт. 248.012

Свердло

Свердло кісткове

від 2.0x100x30 до 4.0x100x14
арт. RJ-RP CAO 2.0*100***

Свердло кісткове канюльоване

від 1.8x70x10 до 4.8x250x40
арт. RJ-RP CAO 1.8*70***

Свердла для Т-подібної ручки швидкого з'єднання 60 мм

1.1x60 мм	арт. 601.001
-----------	--------------

Свердла для Т-подібної ручки швидкого з'єднання 85 мм

1.5x85 мм	арт. 601.002
-----------	--------------

Свердло

від 2.0 до 4.3 145x225 мм	арт. 601.0***
------------------------------	---------------

Свердло

2.5x165 мм	арт. 601.023
------------	--------------

Свердло з хвостиком швидкого з'єднання на 60x200 мм в довжину

від 1.1 до 4.5 мм 60x200 мм	арт. 260.***
--------------------------------	--------------



Ример, в асортименті

7,2 мм	арт. rim7.2
7,5 мм	арт. rim7.5
8 мм	арт. rim8.0
8,5 мм	арт. rim8.5
9 мм	арт. rim9.0
9,5 мм	арт. rim9.5
10 мм	арт. rim10.0
10,5 мм	арт. rim10.5
11 мм	арт. rim11.0



Дріт з медичної сталі, в асортименті

0,315 мм	арт. 2200.315xx
0,345 мм	арт. 2200.345xx
0,559 мм x 1520 мм	арт. 2200.559xx
0,711 мм x 1310 мм	арт. 2200.711xx
0,914 мм x 1020 мм	арт. 2200.914xx
1,626 мм x 710 мм	арт. 2200.1626xx

Інструменти



Викрутка з фіксатором гвинта 2.5

арт. 301.20



Викрутка 3.5

арт. 612A.035



Ручка для викрутки

арт. 612.011



Направник під свердло

2.4 під свердло 1.8	арт. 804.130
2.5 під свердло 2.8	арт. 804.110
2.7 під свердло 2.0	арт. 804.120
5.0 під свердло 4.3	арт. 803.110
7.0 під свердло 4.5	арт. 803.111



Викрутка шестигранник

2.0	арт. XP.301.031
2.5	арт. 612A.025
3.5	арт. XP.301.050

Матеріал імплантаційний для кісткової регенерації на основі натурального колагену

Фракція 0.25-1 мм

0.25 см³
0.5 см³
1 см³



Фракція 1-2 мм

0.25 см³
0.5 см³
1 см³



Фракція 2-5 мм

5 см³
10 см³



Фракція 10x10x20 мм

2 см³



Фракція 10x10x40 мм

4 см³



Фракція 15x15x15 мм

3.5 см³

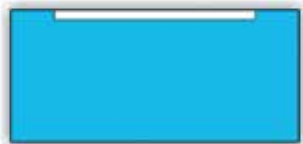


Фракція 20x20x40 мм

16 см³



ПІД ЗАМОВЛЕННЯ
ВИГОТОВЛЯЄМО
БУДЬ-ЯКУ ФРАКЦІЮ

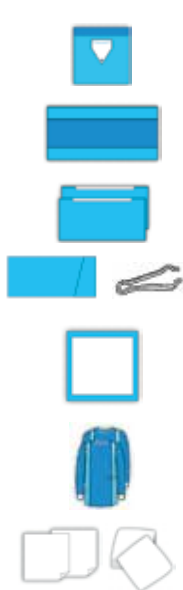


Простирadlo хірургічне стерильне

210x160
210x120
80x60
120x80

щільність 45г/м²

Стерильний набір для пологів







Назва	Розмір	Кількість
Серветка під сідниці з мішком	100X130	1
Покривало для столу з інструментами	100x150	1
Черевне простирadlo з клейкою стрічкою	75x80	1
Легінси	80x120	2
Пупковий затискач	Стандартний	1
Ковдра для немовляти	75x90	1
Ламінований хірургічний халат з ультразвуковими швами	L	1
Рушник для рук	40x40	1
Марлеві тампони	7.5x7.5	10

Стерильний набір для кесаревого розтину










Назва	Розмір	Кількість
Скатертина для інструментів	150x200	1
Серветка для кесаревого розтину з мішком	200x300	1
Ковдра для немовляти	75x90	1
Пупковий затискач	Стандартний	1
Рушник для рук	40x40	2
Ламінований хірургічний халат	L	2


Стерильний набір для лапароскопії

	Назва	Розмір	Кількість
	Простирядло на операційний стіл	80x140	1
	Чохол для інструментів	85x150	1
	Простирядло для пацієнта	120x210	1
	Простирядло для пацієнта	150x210	1
	Стандартний хірургічний халат	XL	1
	Чохол на камеру	15x250	1
	Простирядло	40x60	1

Стерильний набір для верхніх кінцівок

	Назва	Розмір	Кількість
	Рушник	40x40	2
	Простирядло з бічними смугами	75x75	1
	Простирядло для ніг	150x150	1
	Простирядло для верхніх кінцівок	200x300	1
	Чохол на стіл для інструментів	78x145	1
	Скатертину для інструментів	150x190	1

Стерильний набір для нижніх кінцівок

	Назва	Розмір	Кількість
	Рушник	40x40	2
	Простирядло для ніг	150x180	1
	Пов'язка	40x75	1
	Простирядло для нижніх кінцівок	200x300	1
	ОР стрічка	10x50	1
	Чохол на стіл для інструментів	78x145	1
	Скатертину для інструментів	150x190	1



Стерильний повністю ламінований хірургічний халат

Матеріал	SMS	S
Щільність	35 г/м ²	M
Деталі	ламінований, з манжетами, на зав'язках, липучка ззаду	L
		XL



Стерильний ламінований хірургічний халат

Матеріал	SMS	S
Щільність	35 г/м ²	M
Деталі	ламінований перед та рукава, з манжетами, на зав'язках, липучка ззаду	L
		XL



Стерильний стандартний хірургічний халат

Матеріал	SMS	S
Щільність	35 г/м ²	M
Деталі	з манжетами, на зав'язках, липучка ззаду	L
		XL



Халат відвідувача

Матеріал	SS	M
Щільність	25 г/м ²	XL



Комбінезон захисний вологонепроникний нестерильний

Матеріал	PP+PE	M
Щільність	55 г/м ²	L
Деталі	3 блакитними смужками + з капюшоном та шкарпетками	XL



Bauer's Synthes®

Перше українське виробництво повного циклу

УКРАЇНСЬКЕ ВИРОБНИЦТВО ІМПЛАНТАТІВ ТА КОМПЛЕКТУЮЧИХ - ЄВРОПЕЙСЬКОЇ ЯКОСТІ



TM Bauer's Synthes

ТОВ "ЕЙ БІ ЕМ ТЕХНОЛОДЖІ",
49033, Україна
м. Дніпро,
пр. Б. Хмельницького, 147

+38 (067) 874-73-72
+38 (068) 558-44-14

www.bauerssynthes.com