

 **omegapack**

pakiety zabiegowe  
i zestawy  
**operacyjne**

Katalog komponentów i wyrobów medycznych

Zestawy operacyjne i pakiety zabiegowe to wyroby medyczne personalizowane zgodnie z zapotrzebowaniem klienta, dedykowane do wybranej procedury medycznej.



# 1989

## tradycja od

**ZARYS rodzinna firma z polskim kapitałem, działająca na rynku od 1989 roku**

Ewolucja od małego przedsiębiorstwa do lidera branży zaopatrzenia medycznego to proces, który pozwolił na stworzenie kompleksowej oferty oraz rozwiązań ułatwiających pracę medykom ratującym życie pacjentów. ZARYS to obecnie ponad 300 osób pracujących dla kilku tysięcy klientów, działających w szeroko rozumianym obszarze ochrony zdrowia.

### kompleksowe zaopatrzenie medyczne szpitali

Klienci firmy mają do dyspozycji wiele grup asortymentowych zaczynając od rękawic medycznych, przez materiały opatrunkowe, aż po zestawy operacyjne i pakiety zabiegowe. Produkty z różnych kategorii mają indywidualne cechy i specyficzne przeznaczenia. W celu ułatwienia identyfikacji oraz usprawnienia komunikacji w czasie zamówień, stworzono 13 brandów oraz linię ZARYS kids.

zapewniamy  
**sprzętu**  
**jednorazowego**  
 niezbędnego do

# 900%

zaopatrzenia szpitali



sprzęt  
jednorazowy



rękawice  
medyczne



materiały  
opatrunkowe



odzież  
medyczna



obłożenia  
pola  
operacyjnego



zestawy  
operacyjne



środki ochrony  
indywidualnej



higiena  
pacjenta



szwy  
chirurgiczne



linia apteczna  
i drogeryjna



produkty  
dla sportowców  
i fizjoterapeutów



onkologia

**będąc producentem jednorazowego sprzętu medycznego  
ZARYS spełnia najwyższe wymagane standardy**

Zakłady produkcyjne ZARYSu znajdują się na Śląsku i łączą w sobie produkcję sterylną – cleanroom o powierzchni 600 m<sup>2</sup> – miejsce wytwarzania specjalistycznych zestawów operacyjnych, szwalnię oraz zautomatyzowaną linię produkcyjną, wytwarzającą m. in. pojemniki na leki.



produkcja  
made in Poland



clean  
room

największy

#### logistyka firmy

Centrum logistyczne ZARYSu jest największym magazynem jednorazowego sprzętu medycznego w Europie Środkowej. Znajdujący się w zabrzańskej części Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej magazyn wysokiego składowania, zajmuje powierzchnię 22 850 m<sup>2</sup> i ma 22 500 miejsc paletowych.

22 850 m<sup>2</sup>

22 500 miejsc paletowych

jednorazowego  
sprzętu  
medycznego  
w Europie  
Środkowej

# indywidualny dobór komponentów

Skład zestawów jest opracowywany zgodnie z zapotrzebowaniem klienta.  
Tworzone są na podstawie indywidualnego doboru komponentów dla wybranej procedury medycznej.

Kompleksowa oferta firmy ZARYS daje możliwość tworzenia kompletnych zestawów operacyjnych i pakietów zabiegowych. Oznacza to, że klienci mogą zaopatrzyć swoje placówki w pełni funkcjonalne

i gotowe do użycia zestawy składające się z wyrobów medycznych, które są niezbędne do wykonywania różnych procedur medycznych.

Kompleksowa oferta firmy ZARYS

# 90

**jednorazowego  
sprzętu medycznego  
% potrzebnego  
do zaopatrzenia szpitali**

## osłony medyczne

osłony na kończyny oraz zabezpieczenie aparatury medycznej i przewodów

## narzędzia chirurgiczne

ostrza, pęsety, skalpele, nożyczki, kleszczyki itp.

## materiały opatrunkowe

tupfery, kompresy, serwety operacyjne z gazy, opatrunki włókninowe, foliowe, poiniekcyjne itp.

## sprzęt jednorazowy

szeroko rozumiana gama wyrobów medycznych, w tym wyroby stosowane do iniekcji i infuzji, drenażu ran i odsysania pola operacyjnego oraz wyroby urologiczne

## odzież medyczna

miski i czepki, fartuchy, ochraniacze na obuwiu

## akcesoria

kieszenie, taśmy itp.

## obłożenia specjalistyczne

ortopedyczne, kardiologiczne, urologiczne itp.

## rękawice medyczne

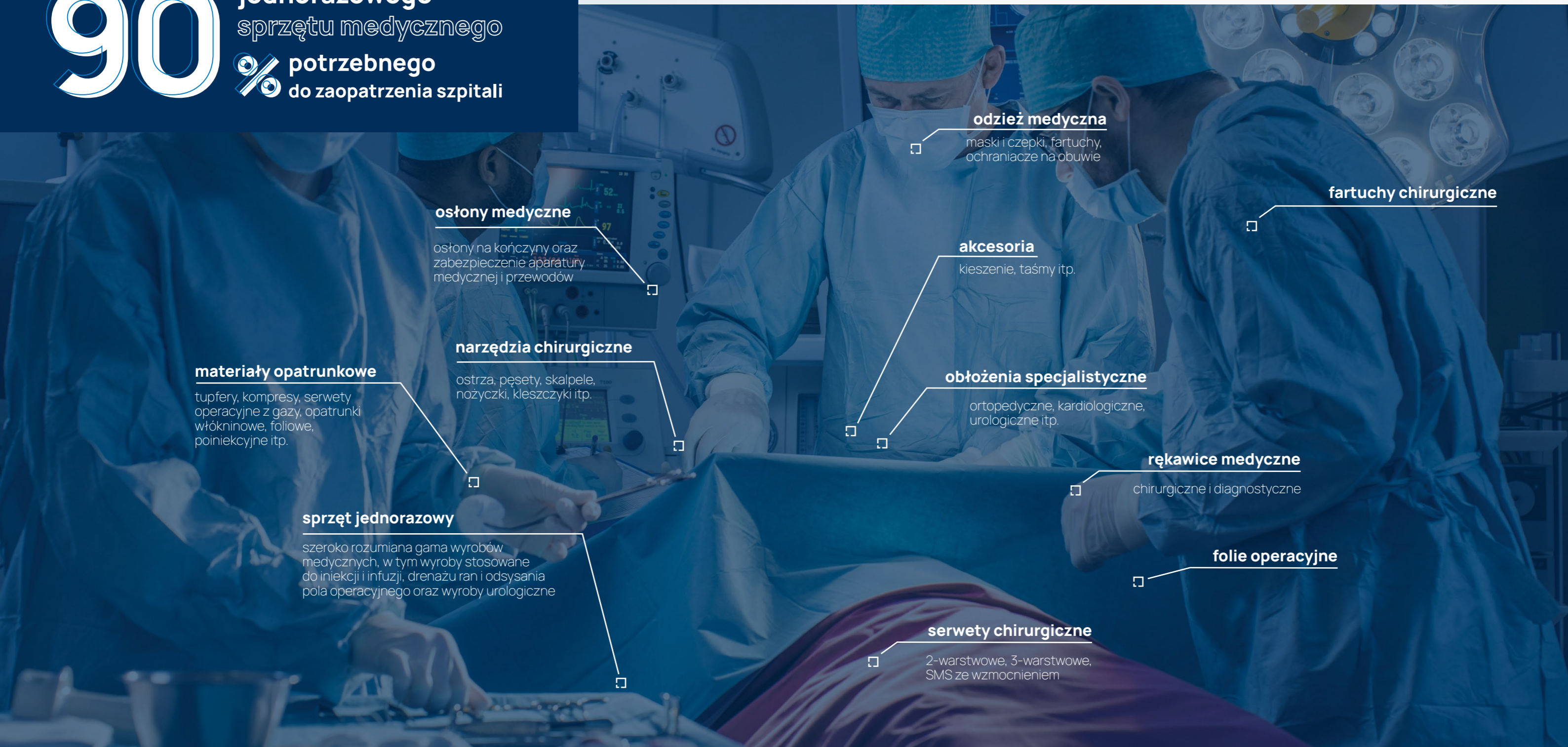
chirurgiczne i diagnostyczne

## folie operacyjne

## serwety chirurgiczne

2-warstwowe, 3-warstwowe, SMS ze wzmocnieniem

## fartuchy chirurgiczne



# łatwiejsza identyfikacja

Kodowanie kolorystyczne stosowane na etykietach zestawów omegapack ułatwia identyfikację procedury, do której są przeznaczone.

## WYBIERZ SWÓJ SPOSÓB KODOWANIA

Dobierz kolor w zależności od procedury medycznej

Propozycja kodowania kolorystycznego



## OZNACZENIE PROCEDURY PIKTOGRAMEM



CHIRURGIA  
NACZYNIOWA



POŁOŻNICTWO



ORTOPEDIA  
I TRAUMATOLOGIA



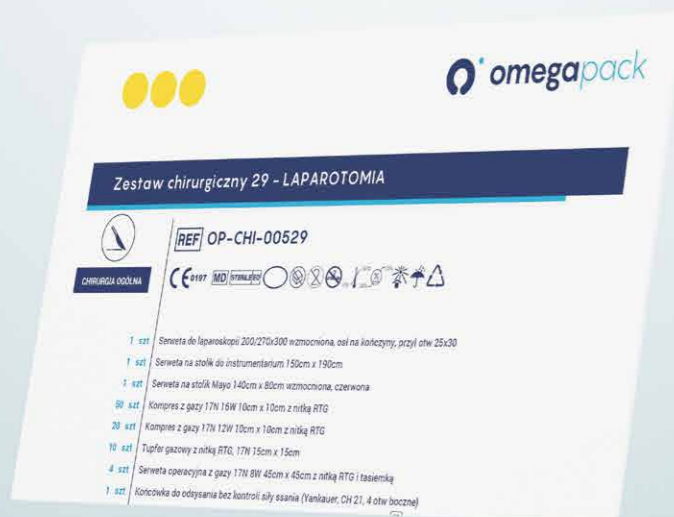
CHIRURGIA OGÓLNA



UROLOGIA  
I GINEKOLOGIA



GŁOWA I SZYJA



Kodowanie dostosowane do systemu kolorów stosowanych przez klienta

# oszczędność czasu

Stosowanie produkowanych przez ZARYS zestawów operacyjnych omegapack i pakietów zabiegowych deltaset przynosi wiele korzyści. Jedną z nich dotyczy oszczędności czasu. Dzięki temu, że zawierają niezbędne wyroby jednorazowego użytku i zostały starannie opracowane, możliwe jest zoptymalizowanie procesów operacyjnych oraz skrócenie czasu trwania procedur.

Jednym z kluczowych aspektów jest eliminacja ręcznego doboru wyrobów medycznych do każdej operacji. Wszystkie niezbędne elementy znajdują się w jednym sterylnym opakowaniu, gotowe do użytku, umożliwiając medykom skoncentrowanie się na istotnych działaniach – realizacji procedury medycznej.

Ponadto zastosowanie jednorazowych komponentów chroni pacjentów przed potencjalnymi zakażeniami, co może mieć wpływ na długość ich rekonwalescencji. Korzyści wynikają również z ustandaryzowania procedury zabiegu operacyjnego. Umożliwia to lepsze planowanie zużycia materiałów oraz redukuje potencjalne błędy. Efektywne zarządzanie zapasami, monitorowanie zużycia i skrócenie trwania procedur przyczynia się również do obniżenia kosztów.

Istotny jest fakt, że gotowe zestawy operacyjne ułatwiają pracę zespołu operacyjnego, szczególnie w nagłych przypadkach, gdy każda minuta jest naprawdę ważna. Dodatkowy czas może decydować o życiu pacjenta, a trwające krócej procedury umożliwiają bardziej efektywne wykorzystanie sali operacyjnej, co przekłada się na wyniki całej placówki medycznej.



## CZAS

Dzięki korzystaniu z zestawów, przygotowanie sali operacyjnej zajmuje 30% mniej czasu niż w przypadku doboru pojedynczych wyrobów, jednocześnie redukując generowane koszty.

## EFEKTYWNOŚĆ

Ułatwienie pracy na bloku operacyjnym i zwiększenie wydajności pracy personelu medycznego pozwala na wykonanie większej liczby procedur chirurgicznych w krótszym czasie.



## REDUKCJA BŁĘDÓW

Zastosowanie gotowego zestawu eliminuje możliwość popełnienia błędu podczas doboru pojedynczych elementów. Zawiera wszystkie, niezbędne do przeprowadzenia operacji, materiały jednorazowego użytku.



## STANDARYZACJA PROCEDUR

Prawidłowe oraz schematyczne postępowanie wynikające z korzystania z zestawów omegapack i pakietów deltaset zapewnia bezpieczeństwo, oszczędność czasu i kosztów, a także eliminuje błędy.

## UŁATWIŁONE PROWADZENIE DOKUMENTACJI

Optymalizacja prowadzenia dokumentacji – jedna etykieta samoprzylepna z identyfikacją użytego zestawu zastępuje nadzór nad każdym użytym wyrobem.

nowa era  
**PERSONALIZACJI**  
ZESTAWÓW

 **omegapack**



Ułożenie wszystkich składowych zestawu omegapack jest zgodne z przebiegiem procedury medycznej, a ich kolejność umożliwia sprawną aplikację, zgodną z zasadami aseptyki.

Dzięki takiemu rozwiązaniu, ryzyko kontaminacji komponentów podczas rozkładania zestawu i przygotowywania sali operacyjnej zostało ograniczone.



# skompletuj SWÓJ zestaw

Kluczowym komponentem każdego zestawu operacyjnego jest obciążenie specjalistyczne, będące podstawą bezpiecznego przebiegu każdej procedury medycznej. Tworzenie kompletnego zestawu należy rozpocząć od wyboru odpowiedniej serwety głównej.

W następnej kolejności należy dobrać pozostałe elementy, takie jak: materiały opatrunkowe, sprzęt jednorazowy, fartuchy chirurgiczne, narzędzia jednorazowego użytku, pojemniki i inne.



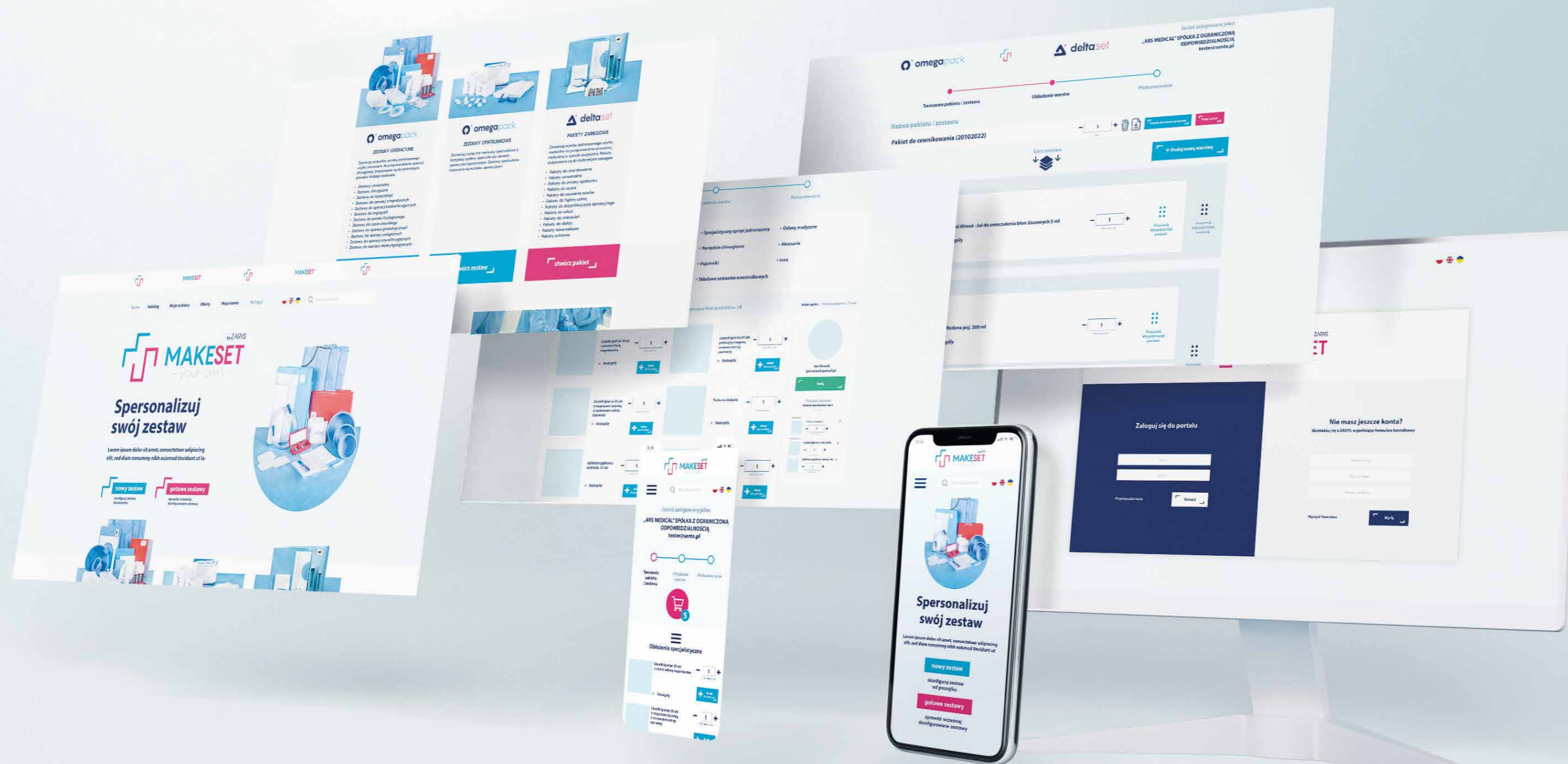
# makeset.pl

Dołącz do społeczności zadowolonych klientów, którzy odkryli wygodę i korzyści

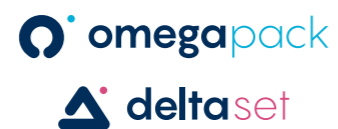
Z myślą o naszych klientach, przygotowaliśmy internetową platformę przeznaczoną do składania zestawów omegapack i pakietów deltaset.

Daje ona szerokie możliwości tworzenia oraz modyfikowania zestawów dedykowanych do konkretnych procedur medycznych, wraz z uzyskaniem wyceny. Platforma zapewnia stały dostęp do szerokiej bazy produktów jednorazowego użytku, z których klient komponuje zestaw według indywidualnych preferencji. Intuicyjna obsługa platformy sprawia, że czas potrzebny do uzyskania kompletnej oferty jest znacznie krótszy.

Nasz zespół jest gotowy do udzielenia niezbędnego wsparcia. Nie wahaj się skontaktować z nami w celu otrzymania danych do logowania i szczegółowych informacji o stronie [www.makeset.pl](http://www.makeset.pl). Zapraszamy do korzystania z tej nowoczesnej technologii, która będzie Twoim wsparciem w planowaniu zaopatrzenia.







# spis treści



<b>1</b>	<b>chirurgia ogólna</b>	
	zestaw uniwersalny	22
	zestaw do laparoskopii	24
	zestaw chirurgiczny	26

<b>2</b>	<b>chirurgia naczyniowa</b>	
	zestaw do angiografii	28
	zestaw do operacji kardiologicznych	30

<b>3</b>	<b>położnictwo</b>	
	zestaw do cięcia cesarskiego	32
	zestaw do porodu fizjologicznego	34

<b>4</b>	<b>ginekologia i urologia</b>	
	zestaw do operacji ginekologicznych	36
	zestaw do operacji urologicznych	38

<b>5</b>	<b>ortopedia i traumatologia</b>	
	zestaw do operacji ortopedycznych	40

<b>6</b>	<b>neurologia i otolaryngologia</b>	
	zestaw do operacji otolaryngologicznych	42
	zestaw do operacji neurochirurgicznych	44

<b>7</b>	<b>materiały opatrunkowe</b>	
	zestaw opatrunkowy	46



<b>8</b>	<b>anestezjologia</b>	
	pakiet do wkłuc	52
	pakiet do znieczuleń	54

<b>9</b>	<b>dializoterapia</b>	
	pakiet do dializy	56

<b>10</b>	<b>urologia</b>	
	pakiet do cewnikowania	58

<b>11</b>	<b>położnictwo</b>	
	pakiet noworodkowy	60

<b>12</b>	<b>zaopatrywanie ran</b>	
	pakiet do dezynfekcji pola operacyjnego	62
	pakiet do szycia	64
	pakiet do usuwania szwów	66
	pakiet do zmiany opatrunku	68

<b>16</b>	<b>serwety chirurgiczne</b>	
	serwety z warstwą celulozową	80
	serwety 2-warstwowe – wersja ekonomiczna	80
	serwety 2-warstwowe	80
	serwety 3-warstwowe	81
	włóknina SMS	81
	osłona na stolik MAYO	81

<b>13</b>	<b>uniwersalny</b>	
	pakiet uniwersalny	70

<b>17</b>	<b>pojemniki</b>	82
-----------	------------------	----

<b>14</b>	<b>ochronny</b>	
	pakiet ochronny	72

<b>18</b>	<b>narzędzia jednorazowego użytku</b>	
	narzędzia z tworzywa sztucznego	86
	narzędzia metalowe	86
	ostrza chirurgiczne z trzonkiem	88
	ostrza chirurgiczne z trzonkiem i osłonką	89
	ostrza do ściągania szwów	89
	trzonki do ostrzy ze stali nierdzewnej	89
	ostrza chirurgiczne ze stali węglowej	89
	ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej	90
	skalpele bezpieczne	90
	stapery skórne	91
	akcesoria	91

<b>15</b>	<b>standardowe pakiety zabiegowe</b>	
	pakiet do cewnikowania 1	76
	pakiet do cewnikowania 2	76
	pakiet do dializy - początek procedury 1A	76
	pakiet do dializy - koniec procedury 1B	76
	pakiet do dializy	77
	pakiet do zakładania szwów	77
	pakiet do usuwania szwów	77
	pakiet do wkłuć	78
	pakiet do znieczuleń	78

<b>19</b>	<b>komponenty noworodkowe</b>	92
	<b>legenda</b>	95



**zestawy operacyjne**





kodowanie kolorystyczne

nazwa wyrobu

oznaczenie procedury

piktogramy

składowe zestawu

znacznik sterylizacji

kod kreskowy

numer REF

numer serii

dane producenta

data ważności

data produkcji

naklejki TAG

miejsce otwierania

HEADERBAG

# torba HEADERBAG ze wstawką typu TYVEK

Zestawy operacyjne omegapack pakowane są w wytrzymałą torbę foliową HEADERBAG ze wstawką typu TYVEK z zaznaczonym kierunkiem otwierania. Wyroby są sterylizowane przy zastosowaniu tlenu etylenu, w zwalidowanym procesie zgodnym z normą EN ISO 11135. Dodatkowo, każdy zestaw operacyjny jest opatrzony etykietą zawierającą

szczegółowe informacje m.in. o składzie, dacie ważności czy numerze serii. Zestawy posiadają 4 samoprzylepne naklejki typu TAG przeznaczone do wklejania w dokumentację. Zastosowany system oznaczeń ułatwia personelowi medycznemu prowadzenie rejestru i śledzenie historii użycia.

# KOMPONENTY – ZESTAW UNIWERSALNY



## Zestaw serwet uniwersalnych

serwety samoprzylepne 2- lub 3-warstwowe

2-warstwowa - rozmiar	3-warstwowa - rozmiar	ilość
150 x 230 cm	150 x 240 cm	1 szt.
150 x 180 cm	180 x 180 cm	1 szt.
75 x 90 cm	75 x 90 cm	2 szt.

serwety samoprzylepne 2-warstwowe  
z organizerami przewodów

rozmiar	ilość
150 x 240 cm	1 szt.
180 x 180 cm	1 szt.
75 x 90 cm	2 szt.

serwety samoprzylepne wzmocnione  
z organizerami przewodów 2- lub 3-warstwowe

rozmiar	ilość
150 x 240 cm	1 szt.
180 x 180 cm	1 szt.
75 x 90 cm	2 szt.

serwety samoprzylepne:

- wzmocnione z organizerami przewodów z hydrofobowego materiału SMS
- 2-warstwowe z włókny typu SPUNLACE

rozmiar	ilość
170 x 240 cm	1 szt.
170 x 180 cm	1 szt.
75 x 90 cm	2 szt.

## Zestaw serwet uniwersalnych (pediatryczny)

serwety 2-warstwowe:

- samoprzylepne
- wzmocnione z organizerami przewodów

rozmiar	ilość
150 x 240 cm	1 szt.
180 x 180 cm	1 szt.
75 x 75 cm	2 szt.



cieńsza taśma w serwetach - 2,5 cm



## Zestaw uniwersalny\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

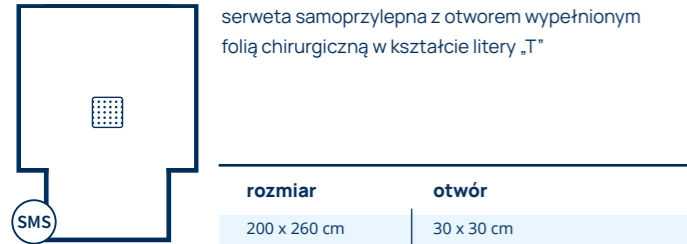
komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	75 x 90 cm	1 szt.	igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy	15 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z przylepcem	150 x 240 cm	1 szt.	ostrze chirurgiczne z trzonkiem	nr 11	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z przylepcem	75 x 90 cm	2 szt.	strzykawka 3-częściowa, Luer	poj. 10 ml	2 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	7,5 x 7,5 cm	20 szt.	strzykawka 3-częściowa, Luer	poj. 20 ml	2 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	20 x 20 cm	5 szt.	igła iniekcyjna	1,2 x 40 mm	3 szt.
pojemnik PP 3-komorowy, przezroczysty	19,5 x 13 x 3,5 cm	1 szt.	igła iniekcyjna	0,7 x 40 mm	1 szt.
chwytak plastikowy (Kocher, Pean)	14 cm	1 szt.	opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym	6 x 10 cm	2 szt.

\*skład przykładowego zestawu

# KOMPONENTY – ZESTAW DO LAPAROSKOPII

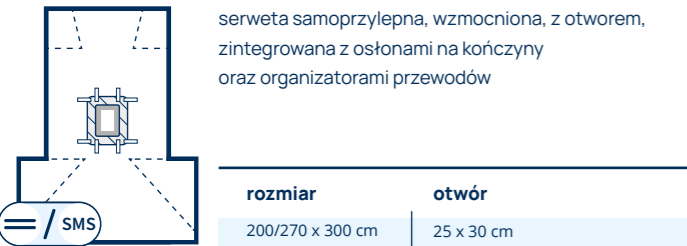


## Serwety do laparoskopii



serweta samoprzylepna z otworem wypełnionym folią chirurgiczną w kształcie litery „T”

**rozmiar** 200 x 260 cm  
**otwór** 30 x 30 cm



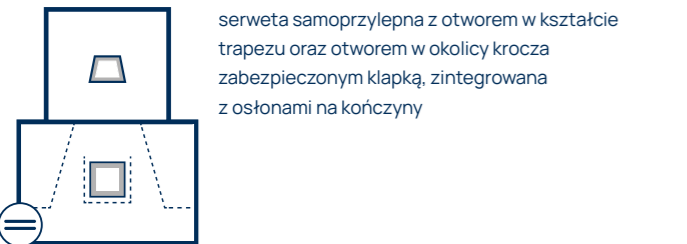
serweta samoprzylepna, wzmocniona, z otworem, zintegrowana z osłonami na kończyny oraz organizatorami przewodów

**rozmiar** 200/270 x 300 cm  
**otwór** 25 x 30 cm



do zestawu można dołączyć płyn przeciw parowaniu kamer endoskopów

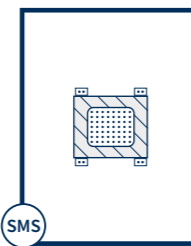
## Serweta do operacji brzuszno-kroczywych



serweta samoprzylepna z otworem w kształcie trapezu oraz otworem w okolicy kroczka zabezpieczonym kłapką, zintegrowana z osłonami na kończyny

**rozmiar** 180/280 x 220 cm  
**otwór brzuszny** 30 x 20 x 20 cm  
**otwór kroczykowy** 10 x 15 cm

## Serweta do operacji brzusznych



serweta samoprzylepna, wzmocniona, z otworem wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z organizatorami przewodów

**rozmiar** 200 x 320 cm  
**otwór** 25 x 30 cm

## Zestaw do laparoskopii\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

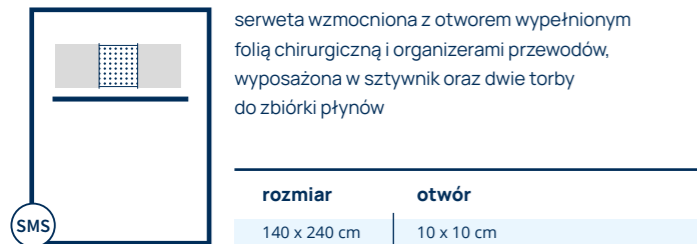
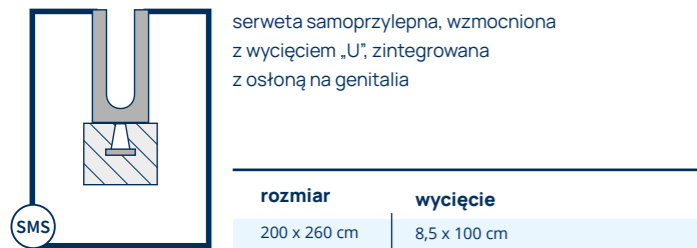
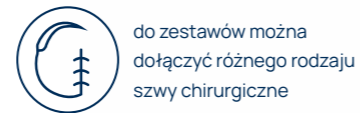
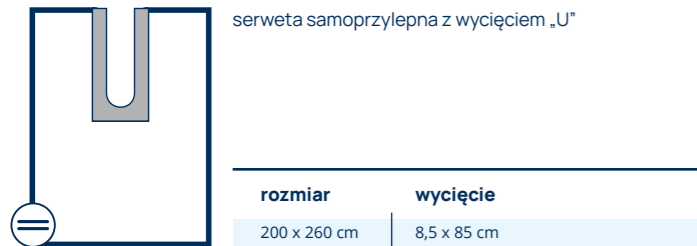
komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta na stolik do instrumentarium	150 x 260 cm	1 szt.	fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	XXL	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	20 szt.	opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym, samoprzylepny	8 x 10 cm	3 szt.
strzykawka 2-częściowa, Luer	poj. 2 ml	1 szt.	pojemnik okrągły, z podziałką, niebieski	poj. 250 ml	1 szt.
licznik igieł, magnes i pianka, usuwacz ostrzy	20 pól	1 szt.	pojemnik okrągły, z podziałką, niebieski	poj. 500 ml	1 szt.
serweta do laparoskopii 2-warstwowa, wzmocniona, osłony na kończyny, przylepny otwór, organizatory przewodów	200/270 x 300 cm otwór: 25 x 30 cm	1 szt.	pojemnik okrągły, z podziałką, niebieski	poj. 1000 ml	1 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	L	1 szt.	skalpel bezpieczny – z wysuwającym ostrzem	nr 11P	4 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	XL	1 szt.	dren do odsysania pola operacyjnego (lejek-lejek)	dł. 300 cm, CH24	1 szt.
			serwetka chłonna	30 x 30 cm	3 szt.
			serweta na stolik Mayo wzmocniona, czerwona	80 x 140 cm	1 szt.
			osłona na przewody	14 x 250 cm	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu



ZESTAW DO LAPAROSKOPII

# KOMPONENTY – ZESTAW CHIRURGICZNY



## Zestaw chirurgiczny\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość
serweta samoprzylepna z wycięciem „U”	200 x 260 cm	1 szt.
serweta na stół do instrumentarium	wycięcie „U”: 8,5 x 85 cm	1 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.
serweta na stół Mayo, wzmocniona, czerwona	145 x 80 cm	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	2 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z przylepcem	150 x 240 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z przylepcem	75 x 90 cm	1 szt.
ostrze chirurgiczne z trzonkiem	nr 10	1 szt.
ostrze chirurgiczne z trzonkiem	nr 11	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	40 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	15 x 15 cm	6 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	30 x 30 cm	6 szt.
opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym	8 x 10 cm	1 szt.
licznik igieł i ostrzy, podwójny magnes	30 pól	1 szt.
pojemnik okrągły, niebieski, z podziałką	poj. 500 ml	1 szt.
podkładka czyszcząca do elektrochirurgii	50 x 50 mm	1 szt.
opaska elastyczna z zapinką, podtrzymująca, tkana	15 x 500 cm	2 szt.
serweta operacyjna z gazy z nitką RTG i tasiemką	45 x 70 cm	2 szt.

\*skład przykładowego zestawu

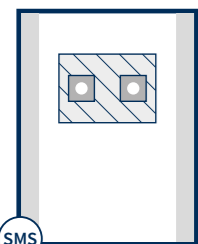


ZESTAW CHIRURGICZNY

# KOMPONENTY – ZESTAW DO ANGIOGRAFII

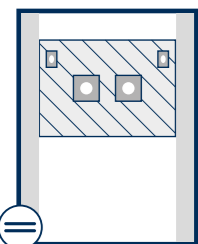


## Serwety do angiografii



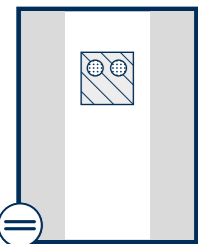
serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma otworami, zintegrowana z transparentną foliową wstawką po dwóch stronach serwety zabezpieczającą pulpit sterowniczy

**rozmiar** 220 x 320 cm  
**otwór** ø 10 cm



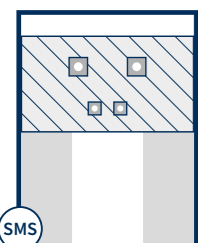
serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma otworami udowymi oraz dwoma otworami promieniowymi, zintegrowana z transparentną foliową wstawką po dwóch stronach serwety zabezpieczającą pulpit sterowniczy

**rozmiar** 240 x 350 cm  
**otwór** udowy: ø 9,5 cm  
promieniowy: 6 x 9 cm



serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma otworami wypełnionymi folią chirurgiczną, zintegrowana z transparentną foliową wstawką po dwóch stronach serwety zabezpieczającą pulpit sterowniczy

**rozmiar** 225 x 320 cm  
**otwór** ø 12 cm



serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma otworami udowymi oraz dwoma otworami promieniowymi, zintegrowana z transparentną foliową wstawką po dwóch stronach serwety zabezpieczającą pulpit sterowniczy

**rozmiar** 230 x 320 cm  
**otwór** udowy: ø 8,5 cm  
promieniowy: 12 x 15 cm

### Zestaw do angiografii\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma otworami	220 x 320 cm otwór: ø 10 cm	1 szt.	torebka na płyny lub na narzędzia chirurgiczne	30 x 40 cm	1 szt.
serweta na stół Mayo wzmocniona, czerwona	80 x 140 cm	1 szt.	zestaw osłon na ramię C	-	1 szt.
serweta na stół do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.	kompres z gazy z nitką RTG	7,5 x 7,5 cm	20 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z przylepcem	100 x 150 cm	1 szt.	kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	80 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	L	1 szt.	kompres z gazy z nitką RTG	10 x 20 cm	4 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	XL	1 szt.	serweta operacyjna z gazy z nitką RTG i tasiemką	45 x 70 cm	4 szt.
taśma chirurgiczna typu rzep, samoprzylepna	2 x 22 cm	1 szt.	licznik igieł, podwójny magnes, usuwacz ostrzy	30 pól	1 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.	pojemnik okrągły, niebieski, z podziałką	poj. 250 ml	2 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	4 szt.	pojemnik okrągły z wewnętrznymi występami, niebieski	poj. 2500 ml	1 szt.
			pokrowiec na uchwyty do lamp operacyjnych	-	2 szt.

\*skład przykładowego zestawu



Komponentami uzupełniającymi zestawów mogą być osłony na aparaturę medyczną oraz przewody.

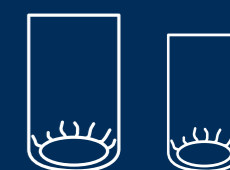
**MAKESET**  
- your own -



osłony na przewody



osłony na aparaturę medyczną - KULA

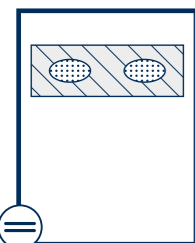


osłony na aparaturę medyczną - WALEC

# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI KARDIOCHIRURGICZNYCH



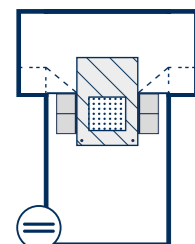
## Serweta do ablacji



serweta samoprzylepna, wzmocniona, z dwoma eliptycznymi otworami wypełnionymi folią chirurgiczną

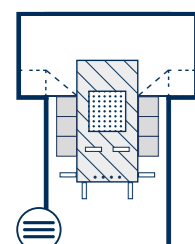
rozmiar	otwór
180 x 305 cm	12 x 15 cm

## Serwety do operacji kardiologicznych



serweta wzmocniona z otworem wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z dwoma (2-komorowymi) torbami do zbiórki płynów

rozmiar	otwór	torba
300/200 x 360 cm	45 x 55 cm	35 x 35 cm



serweta wzmocniona, z otworem wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z dwoma (3-komorowymi) torbami do zbiórki płynów i organizernami przewodów typu rzep

rozmiar	otwór	torba
270/200 x 360 cm	33 x 40 cm	37 x 35 cm

Zestaw do operacji kardiologicznych\*  
opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość
ostrze chirurgiczne z trzonkiem	nr 10	1 szt.
kleszki ROCHESTER PEAN metalowe, proste	18 cm	2 szt.
chwytak plastikowy (Kocher, Pean)	14 cm	1 szt.
nożyczki ostre/tępe metalowe	15 cm	1 szt.
pęseta chirurgiczna metalowa 1 x 2 ząbki	14,5 cm	1 szt.
igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy	15 cm	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	40 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	L	2 szt.
serweta samoprzylepna, wzmocniona z dwoma eliptycznymi otworami	180 x 305 cm, otwór: 12 x 15 cm	1 szt.
pojemnik okrągły, niebieski, z podziałką	poj. 250 ml	1 szt.
pojemnik okrągły, niebieski, z podziałką	poj. 500 ml	1 szt.
serweta na stół do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu



Do zestawów można dołączyć m.in.:

- elektrody bierne dzielone z kablem
- uchwyty jednorazowe z elektrodą nożową w różnych wersjach



**MAKESET**  
- your own -

Sprawdź na [makeset.pl](http://makeset.pl)

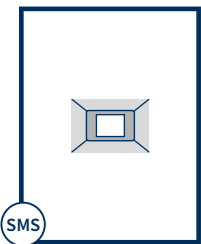
ZESTAW DO OPERACJI  
KARDIOCHIRURGICZNYCH



# KOMPONENTY – ZESTAW DO CIĘCIA CESARSKIEGO

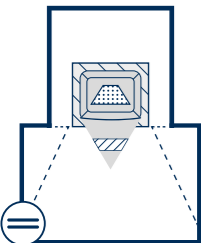


## Serwety do cięcia cesarskiego



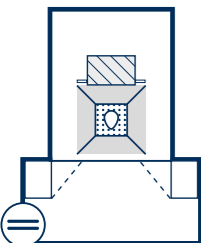
serweta samoprzylepna z otworem, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów z portami do podłączenia drenów, dostępna również w wersji z otworem wypełnionym folią chirurgiczną

rozmiar	otwór	torba
200 x 320 cm	25 x 30 cm	80 x 90 cm



serweta samoprzylepna, wzmocniona, z otworem w kształcie trapezu wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z osłonami na kończyny oraz trójkątną torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu

rozmiar	otwór	torba
180/240 x 215 cm	22,5 x 32 x 22,5 cm	56 x 80 cm



serweta wzmocniona z otworem wypełnionym folią chirurgiczną oraz wycięciem w kształcie gruszki, zintegrowana z osłoną na kończyny, torbą do zbiórki płynów z portami do podłączenia drenów oraz dwoma organizerami przewodów typu rzep

rozmiar	otwór	wycięcie	torba
200/260 x 310 cm	34 x 34 cm	16 x 18 cm	80 x 80 cm



### Zestaw do cięcia cesarskiego\*

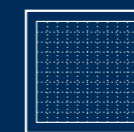
opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta do CC, otwór wypełniony folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów	200 x 320 cm otwór: 25 x 30 cm	1 szt.	serweta chłonna	75 x 80 cm	1 szt.
serweta operacyjna z gazy z nitką RTG i tasiemką	45 x 45 cm	2 szt.	serweta na stolik do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.
kompres z włókniwy	10 x 20 cm	25 szt.	serweta na stolik Mayo, wzmocniona, czerwona	140 x 80 cm	1 szt.
zaciskacz do pępownicy, biały	-	2 szt.	taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.
pojemnik PP 3-komorowy, przezroczysty	19,5 x 13 x 3,5 cm	1 szt.	skalpel bezpieczny - z wysuwającym ostrzem	nr 23	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	1 szt.	miarka papierowa	100 cm	1 szt.
dren do odsysania pola operacyjnego (lejek-lejek)	dł. 210 cm, CH24	1 szt.	fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	XL	2 szt.
końcówka do odsysania bez kontroli siły ssania (Yankauer, 4 otwory boczne)	CH 21	1 szt.	fartuch chirurgiczny STANDARD	L	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu

**MAKESET**  
- your own -

W skład zestawu mogą wchodzić komponenty ochronne przeznaczone dla noworodka.



podkłady  
chłonne



serwety  
chłonne



czapeczka dla  
noworodka



kocyki  
flanelowe



miarka  
papierowa

# KOMPONENTY – ZESTAW DO PORODU FIZJOLOGICZNEGO



## Serwety do porodu fizjologicznego

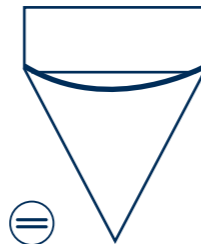


serweta bez przylepca

### rozmiar

90 x 120 cm

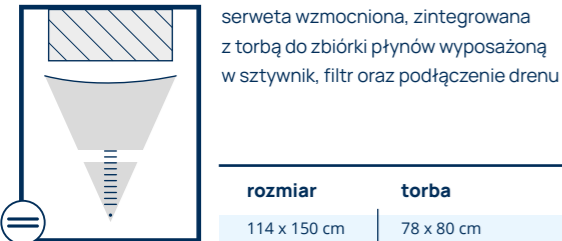
100 x 150 cm



serweta w kształcie rożka pod pośladki, wyposażona w sztywnik

### rozmiar

90 x 113 cm



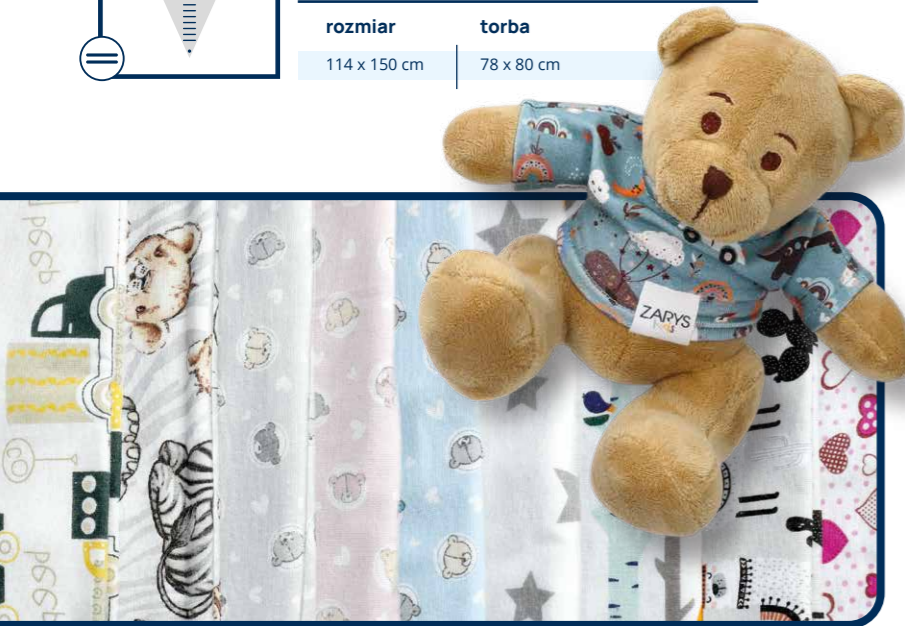
serweta wzmocniona, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu

### rozmiar

114 x 150 cm

### torba

78 x 80 cm



kocyki flanelowe dostępne w różnych wzorach  
maskotka jest niedostępna w sprzedaży

## Zestaw do porodu fizjologicznego\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

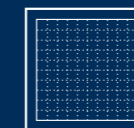
komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta 2-warstwowa bez przylepca	100 x 150 cm	1 szt.	czapeczka dla noworodka	uniwersalny	1 szt.
osłona na kończyny	70 x 120 cm	2 szt.	podkład chłonny	60 x 90 cm	1 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	30 x 30 cm	5 szt.	serweta chłonna	60 x 80 cm	1 szt.
kompres z włókniyny	10 x 20 cm	5 szt.	nożyczki do cięcia krocza, metalowe	14,5 cm	1 szt.
kompres z włókniyny	7,5 x 7,5 cm	10 szt.	chwytak plastikowy	23 cm	1 szt.
nożyczki do cięcia pępownicy zaokrąglone, metalowe	10,5 cm	1 szt.	miska nerkowata, niebieska	poj. 700 ml	1 szt.
zaciskacz do pępownicy, biały	-	2 szt.	miarka centymetrowa, papierowa	100 cm	1 szt.
kocyk flanelowy	160 x 75 cm	1 szt.			

\*skład przykładowego zestawu



W skład zestawu mogą wchodzić komponenty ochronne przeznaczone dla noworodka.

**MAKESET**  
- your own -



podkłady  
chłonne



serwety  
chłonne



czapeczka dla  
noworodka



kocyki  
flanelowe



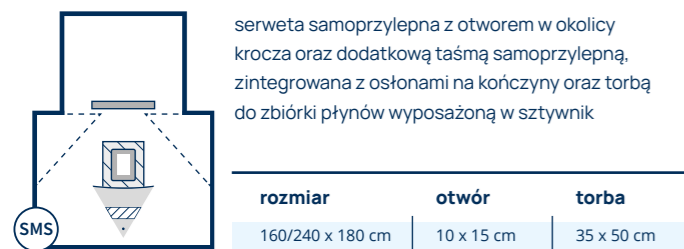
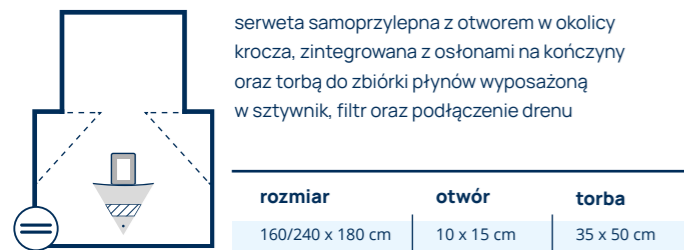
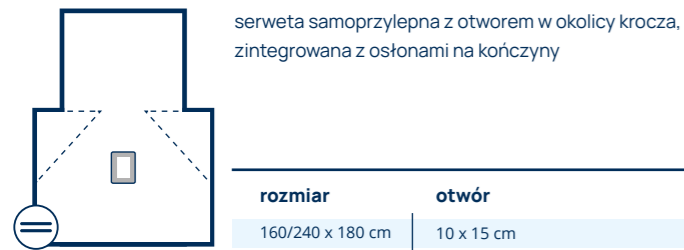
miarka  
papierowa

ZESTAW DO PORODU FIZJOLOGICZNEGO

# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI GINEKOLOGICZNYCH



## Serwety do operacji ginekologicznych



Zestaw do operacji ginekologicznych\*  
opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość
serweta samoprzylepna z otworem w okolicy kroczca, zintegrowana z osłonami na kończyny i torbą do zbiórki płynów	160/240 x 180 cm otwór: 10 x 15 cm	1 szt.
serweta na stolik Mayo, wzmocniona, czerwona	140 x 80 cm	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	2 szt.
osłona na przewody	14 x 250 cm	2 szt.
serweta na stolik do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna, 2-warstwowa	75 x 90 cm	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	20 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	XXL	1 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	XL	1 szt.

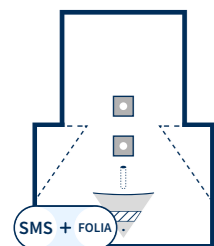
\*skład przykładowego zestawu



# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI UROLOGICZNYCH



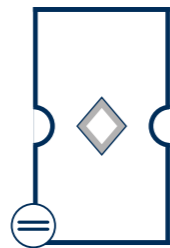
## Serwety do resekcji przezcewkowej



serweta z samoprzylepnymi otworami: brzuszny i kroczyzny oraz osłoną palca do badania per rectum, zintegrowana z osłonami na kończyny oraz torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drewnu

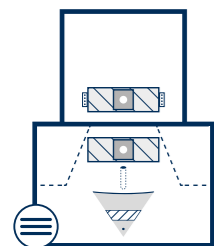
rozmiar	otwór
190 x 230 cm	brzuszny: ø 6 cm kroczyzny: ø 6 cm

## Serwety do operacji urologiczno-ginekologicznych



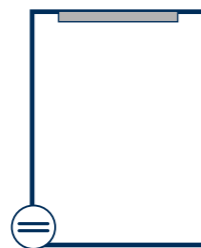
serweta samoprzylepna z otworem w kształcie rombu

rozmiar	otwór
75 x 200 cm	8 x 12 cm



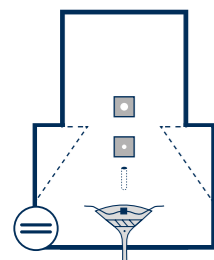
serweta wzmocniona z samoprzylepnymi otworami: brzuszny i kroczyzny oraz osłoną palca do badania per rectum, zintegrowana z osłonami na kończyny, organizerami przewodów i torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drewnu

rozmiar	otwór
175 x 240 cm	brzuszny: ø 6 cm kroczyzny: ø 3 cm



zestaw serwet samoprzylepnych

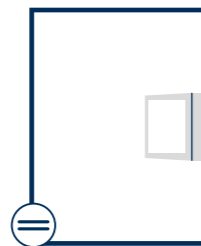
rozmiar	otwór
160 x 180 cm	-
75 x 100 cm	6 x 14 cm



serweta z samoprzylepnymi otworami: brzuszny i kroczyzny oraz osłoną palca do badania per rectum, zintegrowana z osłonami na kończyny oraz torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr, lejek oraz podłączenie drewnu

rozmiar	otwór
220/270 x 210 cm	brzuszny: ø 8 cm kroczyzny: ø 5 cm

## Serweta do przezskórnej litotrypsji



serweta z samoprzylepnym otworem prostokątnym, zintegrowana z długim workiem o usztywnionych brzegach do zbiórki płynów

rozmiar	otwór	worek
180 x 300 cm	21,5 x 24 cm	55 x 120 cm

### Zestaw do operacji urologicznych\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta do resekcji przezcewkowej, dwa przylepne otwory, osłona palca, zintegrowana z osłonami na kończyny i torbą do zbiórki płynów	190 x 230 cm otwór: ø 6 cm	1 szt.	kompres z włókny	10 x 10 cm	5 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS ze wstawkami nieprzemakalnymi	L	1 szt.	taśma chirurgiczna typu rzep, samoprzylepna	2 x 22 cm	1 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	XL	1 szt.	aplikator gąbkowy	16 cm	2 szt.
osłona na przewody	14 x 250 cm	1 szt.	pojemnik okrągły, przezroczysty, z podziałką	poj. 120 ml	2 szt.
			serweta na stolik do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.
			<b>dodatkowo dołożono do zestawu</b>		
			ampułkostrzykawka z wodą destylowaną i 10% gliceryną	poj. 10 ml	2 szt.

\*skład przykładowego zestawu



# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI ORTOPEDYCZNYCH



## Serwety do operacji ortopedycznych

serwety samoprzylepne, wzmocnione, z wycięciem „U”, zintegrowane z organizatorami przewodów

rozmiar	wycięcie
150 x 250 cm	7 x 70 cm
230 x 260 cm	20 x 100 cm

serweta wzmocniona z samouszczelniającym się otworem, zintegrowana z organizatorami przewodów i torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik oraz port umożliwiający podłączenie drenów o różnej średnicy

rozmiar	otwór	torba
200 x 320 cm	6 x 8 cm	60 x 100 cm

serwety samoprzylepne, wzmocnione z wycięciem „U”, zintegrowane z organizatorami przewodów

rozmiar	wycięcie
150 x 200 cm	6 x 65 cm
200 x 260 cm	8,5 x 85 cm

## Serweta do operacji barku

serweta z samouszczelniającym się otworem, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik i port umożliwiający podłączenie drenów o różnej średnicy oraz organizatorami przewodów w formie taśmy typu rzep

rozmiar	otwór	torba
263 x 406 cm	13 x 14 cm	80 x 100 cm

## Serwety do operacji kończyn

serwety wzmocnione z samouszczelniającym się otworem, zintegrowane z organizatorami przewodów

rozmiar	otwór
150 x 180 cm	ø 3,5 cm
230 x 300 cm	ø 3,5 cm
230 x 300 cm	ø 7 cm

## Serweta do operacji ortopedycznych na stole wyciągowym

serweta samoprzylepna, wzmocniona z dwoma otworami wypełnionymi folią chirurgiczną, zintegrowana z osłoną na ekran oraz dwoma osłonami na kończyny dolne

rozmiar	otwór
250 x 300 cm	14 x 43 cm

serwety wzmocnione z samouszczelniającym się otworem, zintegrowane z organizatorami przewodów

rozmiar	otwór
200 x 320 cm	6 x 8 cm
200 x 300 cm	ø 3,5 cm

## Serweta do operacji ortopedycznych – izolacja pionowa

serweta samoprzylepna z otworem wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik, filtr oraz port umożliwiający podłączenie drenów o różnej średnicy, posiadająca dwie 2-komorowe kieszenie i dwie taśmy typu rzep oraz cztery samoprzylepne paski wzdłuż górnej krawędzi

rozmiar	otwór	torba	kieszeń
340 x 240 cm	30 x 80 cm	55 x 100 cm	40 x 30 cm

## Serwety do artroskopii

serweta z samouszczelniającym się otworem, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów wyposażoną w sztywnik oraz port umożliwiający podłączenie drenów o różnej średnicy

rozmiar	otwór	torba
230 x 320 cm	ø 7 cm	60 x 100 cm

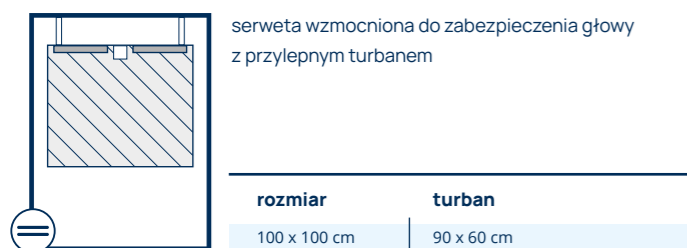
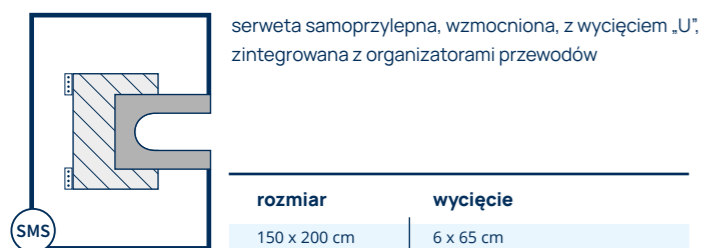
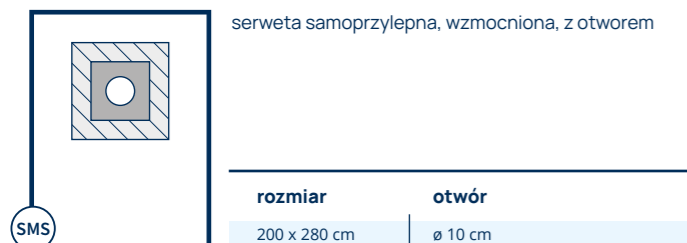


Zestaw do operacji ortopedycznych\*  
opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta, wzmocniona z samouszczelniającym się otworem oraz organizatorami przewodów	200 x 320 cm otwór: 6 x 8 cm	1 szt.	ostrze chirurgiczne nr 10	nr 10	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	4 szt.	kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	10 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.	dren Redona	700 mm, CH 12	1 szt.
osłona na kończynę	30 x 60 cm	1 szt.	opaska elastyczna z zapinką, podtrzymująca, tkana	15 cm x 400 cm	1 szt.
serweta na stolik Mayo, wzmocniona, czerwona	140 x 80 cm	1 szt.	igła iniekcyjna	0,8 x 40 mm	1 szt.
serweta na stolik do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.	pokrowiec na uchwyt do lamp operacyjnych, foliowy	-	1 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD PLUS z wstawkami nieprzemakalnymi	XL	1 szt.	osłona na przewody	14 x 250 cm	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu

# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI OTOLARYNGOLOGICZNYCH



## Zestaw do operacji otolaryngologicznych\*

opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

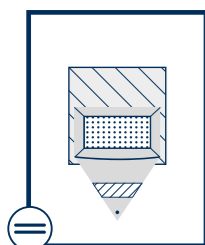
komponent	rozmiar	ilość
serweta na stół do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.
serweta na stół Mayo, wzmocniona, czerwona	140 x 80 cm	1 szt.
serweta samoprzylepna, wzmocniona, z wycięciem „U”	150 x 200 cm, wycięcie: 6 x 65 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa, z przylepcem	150 x 180 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa, z przylepcem	75 x 90 cm	1 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	4 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	XL	2 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	L	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	7,5 x 7,5 cm	20 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	15 x 15 cm	10 szt.
ostrze chirurgiczne	nr 10	1 szt.
ostrze chirurgiczne	nr 11	1 szt.
kompres z włókniny z rozcięciem Y	10 x 10 cm	5 szt.
łącznik do drenów Y	11 x 9 mm	1 szt.
chwytak plastikowy	23 cm	1 szt.
pojemnik okrągły, niebieski, z podziałką	poj. 250 ml	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu



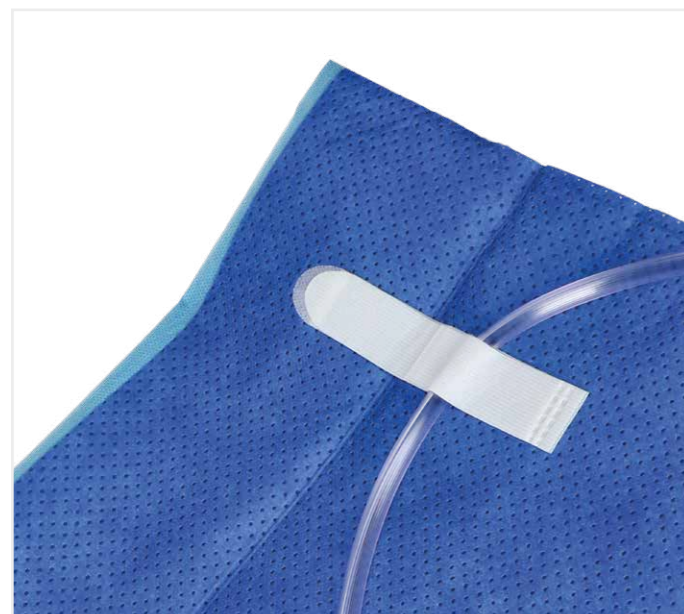
ZESTAW DO OPERACJI OTOLARYNGOLOGICZNYCH

# KOMPONENTY – ZESTAW DO OPERACJI NEUROCHIRURGICZNYCH



serweta do kraniotomii, wzmocniona z otworem wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z trójkątną torbą do zbiórki płynów, wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu

rozmiar	otwór	torba
230 x 300 cm	24 x 34 cm	60 x 100 cm



organizator przewodów typu „rzep”

Zestaw do operacji neurochirurgicznych\*  
opakowanie: torba headerbag ze wstawką TYVEC

komponent	rozmiar	ilość
serweta do kraniotomii wzmocniona, otwór wypełniony folią chirurgiczną, torba do zbiórki płynów	230 x 300 cm otwór: 24 x 34 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa, z przylepcem	50 x 50 cm	4 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	2 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.
serweta na stół Mayo, wzmocniona, czerwona	80 x 145 cm	1 szt.
torebka na płyny lub na narzędzia chirurgiczne, 1-komorowa	30 x 40 cm	1 szt.
torebka na płyny lub na narzędzia chirurgiczne, 2-komorowa	30 x 40 cm	1 szt.
taśma chirurgiczna włókninowa, przylepna	10 x 50 cm	1 szt.
podkładka czyszcząca do elektrochirurgii	5 x 5 cm	1 szt.
licznik igieł, podwójny magnes, usuwacz ostrzy, czerwony	30 pól	1 szt.
serweta na stół do instrumentarium	150 x 190 cm	1 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	5 szt.

\*skład przykładowego zestawu



ZESTAW DO OPERACJI  
NEUROCHIRURGICZNYCH

# KOMPONENTY – ZESTAW OPATRUNKOWY



kompresy z gazy z nitką RTG, przewiązane papierową banderolą



sposób pakowania zestawu opatrunkowego

W skład zestawów mogą wchodzić:  
 - materiały opatrunkowe z nitką RTG  
 - opatrunki specjalnego przeznaczenia  
 - opatrunki stabilizujące



## Zestaw opatrunkowy\*

opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta operacyjna z gazy z nitką RTG i tasiemką	45 x 45 cm	2 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	15 x 15 cm	10 szt.
kompres z gazy z nitką RTG	10 x 10 cm	80 szt.
opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym, przecięciem i otworem „O”	12 x 14 cm	1 szt.

\*skład przykładowego zestawu

ZESTAW OPATRUNKOWY



**pakiety zabiegowe**





numer REF

dane producenta

numer serii

data ważności

naklejka typu TAG

kod kreskowy

nazwa wyrobu

składowe zestawu

piktogramy

data produkcji

znacznik sterylizacji

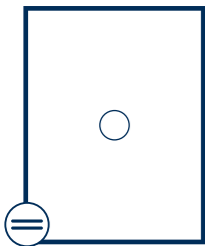
# rękaw PAPIEROWO- FOLIOWY

Deltaset to pakiety zabiegowe składające się z komponentów, wykorzystywanych pomocniczo podczas przeprowadzania dowolnej procedury medycznej. Są kompletowane na podstawie indywidualnych potrzeb i preferencji klientów oraz dostarczane w sterylnych opakowaniach pozwalających na przeprowadzenie zabiegu w sposób aseptyczny.

Każdy pakiet pakowany jest w rękaw papierowo-foliowy ze zgrzewem prostym i marginesem ułatwiającym otwieranie. Na opakowaniu znajduje się etykieta zawierająca szczegółowe informacje oraz dwie samoprzylepne naklejki typu TAG służące do wklejenia do dokumentacji.

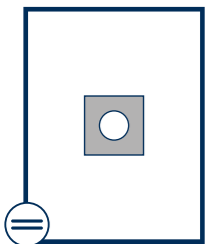
PAPIEROWO-  
FOLIOWY

# KOMPONENTY – PAKIET DO WKŁUĆ



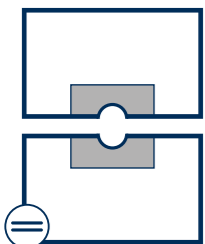
Serwety z centralnym otworem

rozmiar	otwór
45 x 75 cm	6 x 8 cm
45 x 60 cm	ø 6 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm



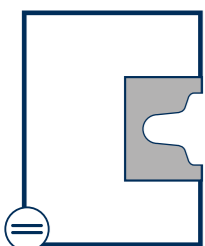
Serwety z centralnym otworem przylepnym

rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 5 cm
45 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 60 cm	ø 6 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 8 cm



Serwety z centralnym regulowanym otworem przylepnym

rozmiar	otwór
45 x 75 cm	6 x 8 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm



Serweta samoprzylepna z wycięciem

rozmiar	otwór
45 x 75 cm	20 x 15 cm

Ostrza chirurgiczne pakowane w aluminiowy blister



Sprawdź inne dostępne serwety na str. 80-81

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



### Pakiet do wkłuć\*

opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

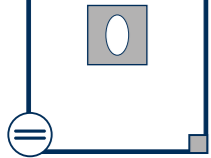
komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z warstwą celulozową	50 x 70 cm	1 szt.	strzykawka 3-częściowa, Luer	poj. 10 ml	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem przylepnym	50 x 75 cm	1 szt.	strzykawka 3-częściowa, Luer	poj. 20 ml	1 szt.
kompres z gazy	otwór: 7 cm	10 szt.	igła iniekcyjna	0,8 x 40 mm	1 szt.
tupfer z gazy	7,5 x 7,5 cm	10 szt.	ostrze chirurgiczne	nr 10	1 szt.
pęseta plastikowa, niebieska	20 x 20 cm	10 szt.	igłotrzymacz MAYO-HEGAR, metalowy	dł. 15 cm	1 szt.
	dł. 13 cm	1 szt.	fartuch chirurgiczny STANDARD	XL	1 szt.

\*skład przykładowego pakietu

# KOMPONENTY – PAKIET DO ZNIECZULEŃ

Serwety epiduralne z centralnym otworem przyklepnym oraz czterema przylepcami na rogach serwety

rozmiar	otwór
75 x 80 cm	6 x 15 cm
75 x 90 cm	10 x 15 cm



Sprawdź inne dostępne serwety z otworem na str. 80-81

Opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym znajduje się w opakowaniu jednostkowym, zapewniając dodatkową barierę sterylną



Możliwość dobrania odpowiedniego rozmiaru igły (w pakiecie umieszczone z osłonką zabezpieczającą)



PAKIET DO ZNIECZULEŃ

Pakiet do znieczuleń\*  
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	50 x 75 cm	1 szt.	strzykawka 2-częściowa, Luer	poj. 5 ml	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa do znieczuleń przewodowych z otworem przyklepnym	75 x 80 cm otwór: 6 x 15 cm	1 szt.	opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym	5 x 7,2 cm	1 szt.
igła iniekcyjna	1,2 x 40 mm	1 szt.	chwytak plastikowy	dł. 18 cm	1 szt.
igła iniekcyjna	0,5 x 40 mm	1 szt.	kompres z włókniny	10 x 10 cm	3 szt.
strzykawka 2-częściowa, Luer	poj. 2 ml	1 szt.	tupfer z gazy z nitką RTG	25 x 25 cm	6 szt.
			pojemnik okrągły, przezroczysty z podziałką	poj. 120 ml	1 szt.

\*skład przykładowego pakietu

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



materiały opatrunkowe



narzędzia



serwety chirurgiczne

# KOMPONENTY – PAKIET DO DIALIZY

Stwórz pakiet dla procedury dializy przez:

- centralny cewnik żylny,
- przetokę tętniczo-żylną.

Dobierz odpowiednie opatrunki. Wybieraj wśród różnego rodzaju opatrunków do zabezpieczenia oraz stabilnego utrzymania kaniul, a także ochrony miejsc wkluc po ich usunięciu.

START  
ROZPOCZĘCIE  
PROCEDURY

STOP  
ZAKOŃCZENIE  
PROCEDURY



opatrunek do mocowania kaniuli



opatrunek foliowy z ramką



opatrunek z przecięciem i wycięciem „O”



opatrunek poiniekcyjny



Istnieje możliwość zapakowania pakietu w dwuczęściowy rękaw papierowo-foliowy, dzięki któremu otworzysz jedną część bez ryzyka rozjałowienia drugiej.

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



pojemniki



materiały  
opatrunkowe



narzędzia



serwetki  
chirurgiczne



Pakiet do dializy\*

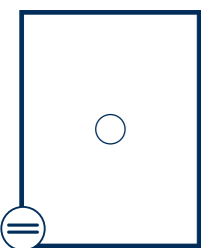
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy; dwuczęściowy

komponent – rozpoczęcie	rozmiar	ilość	komponent – zakończenie	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	45 x 45 cm	1 szt.	rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.	kompres z włókniny	7,5 x 7,5 cm	6 szt.
taśma opatrunkowa, włókninowa, samoprzylepna	2,5 x 15 cm	1 szt.	tupfer z gazy	15 x 15 cm	2 szt.
kompres z włókniny	7,5 x 7,5 cm	4 szt.	opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym	5 x 7,2 cm	2 szt.
opatrunek do mocowania kaniuli	6 x 8 cm	2 szt.	serweta chirurgiczna (niebieski SMS)	45 x 45 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna (niebieski SMS)	45 x 45 cm	1 szt.			

\*skład przykładowego pakietu

PAKIET DO DIALIZY

# KOMPONENTY – PAKIET DO CEWNIKOWANIA



Serwety z centralnym otworem w celu odpowiedniego obłożenia cewnikowanego miejsca

rozmiar	średnica
45 x 75 cm	6 x 8 cm
45 x 60 cm	ø 6 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm

Sprawdź inne dostępne serwety na str. 80-81



Do pakietu można dołączyć ampułkostrzykawkę:  
 - z wodą sterylną z 10% roztworem gliceryny do wypełnienia cewnika  
 - z lubrykantem w celu łatwiejszej aplikacji cewnika  
 oraz płyn antybakteryjny w saszetce



Najczęściej stosowane rozmiary cewników kodowane kolorystycznie

kolor	rozmiar	długość	pojemność balonu
■	CH 14	400 mm	5-10 ml lub 30-50 ml
■	CH 16	400 mm	5-10 ml lub 30-50 ml
■	CH 18	400 mm	5-10 ml lub 30-50 ml
■	CH 20	400 mm	5-10 ml lub 30-50 ml



PAKIET DO CEWNIKOWANIA

Pakiet do cewnikowania\*  
 opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość	komponent	rozmiar	ilość
miska nerkowata, PVC	12 x 18 cm	1 szt.	peşeta plastikowa niebieska	dł. 13 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z warstwą celulozową	50 x 70 cm	1 szt.	cewnik Foley dwudrożny z plastikową zastawką	CH 18, balon 5 - 10 ml	1 szt.
rękawice diagnostyczne lateksowe, bezpudrowe	M	2 szt.	worek do zbiórki moczu z odpływem typu „T”	dł. 150 cm, 2L	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem	50 x 60 cm, otwór: ø 7 cm	1 szt.	strzykawka 3-częściowa, Luer	poj. 10 ml	1 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	6 szt.	igła iniekcyjna	0,45 x 12 mm	1 szt.
pojemnik okrągły przezroczysty, z podziałką	poj. 120 ml	1 szt.			

\*skład przykładowego pakietu

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



# KOMPONENTY – PAKIET NOWORODKOWY



Możliwość uzupełnienia pakietu o opaski identyfikacyjne

## Pakiet noworodkowy\*

opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
czapczka dla noworodka, biała	uniwersalny	1 szt.
miarka centymetrowa papierowa	100 cm	1 szt.
serweta chłonna	60 x 80 cm	1 szt.
podkład chłonny	60 x 90 cm	1 szt.
zaciskacz do pępowiny, biały	-	2 szt.
kocyk flanelowy	160 x 75 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna (niebieski SMS)	75 x 90 cm	1 szt.

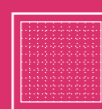
\*skład przykładowego pakietu



różnorodność wzorów koczków flanelowych dostępnych w kilku rozmiarach  
maskotka jest niedostępna w sprzedaży



Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



podkłady  
chłonne



serwety  
chłonne



czapczka dla  
noworodka



kocyki  
flanelowe



miarka  
papierowa

PAKIET NOWORODKOWY

# KOMPONENTY – PAKIET DO DEZYNFEKCJI POLA OPERACYJNEGO

Możliwość dodania do zestawu różnego rodzaju pojemników m.in. na płyn dezynfekcyjny lub 3-komorowego pojemnika, który ułatwi separację materiału czystego od brudnego



Dostępny również  
większy Korcang  
o długości 23 cm



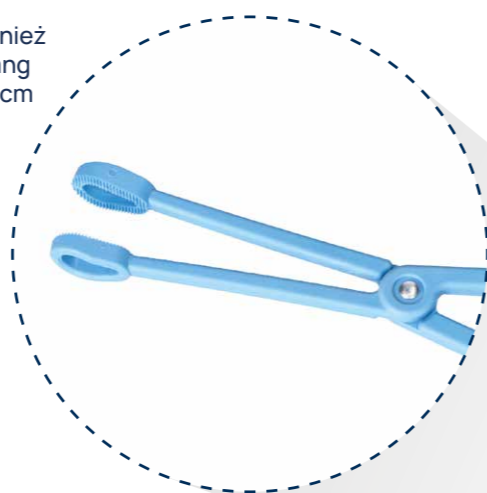
Sprawdź inne dostępne pojemniki na str. 84

Pakiet do dezynfekcji pola operacyjnego\*  
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	75 x 90 cm	1 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	50 x 50 cm	6 szt.
pojemnik okrągły przezroczysty, z podziałką	poj. 120 ml	2 szt.
chwytak plastikowy	dł. 18 cm	2 szt.
serwetka chłonna	20 x 40 cm	2 szt.

\*skład przykładowego pakietu

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



PAKIET DO DEZYNFEKCJI  
POLA OPERACYJNEGO

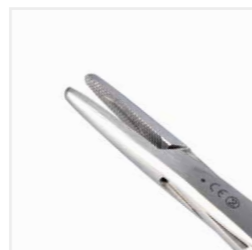


# KOMPONENTY – PAKIET DO SZYCIA

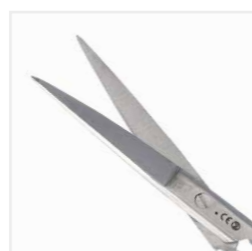
Metalowe narzędzia chirurgiczne jednorazowego użytku zapewniają precyzyjne manipulowanie i kontrolowanie narzędzia podczas szycia.



igłotrzymacze



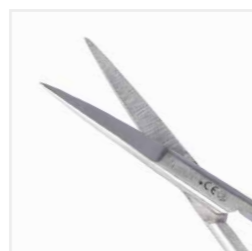
nożyczki



nożyczki ostro/ostre



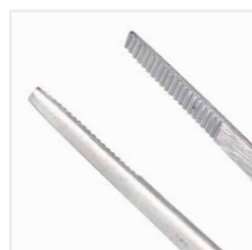
nożyczki ostro/tępe



nożyczki IRIS proste



pęsety



pęseta anatomiczna



pęseta ADSON



pęseta chirurgiczna 1x2 zębki



do zestawów można dołączyć różnego rodzaju szwy chirurgiczne



Sprawdź inne dostępne narzędzia na str. 86-91

## Pakiet do szycia\*

opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	45 x 75 cm	1 szt.
nożyczki ostre/tępe metalowe	dł. 15 cm	1 szt.
igłotrzymacz MAYO HEGAR, metalowy	dł. 15 cm	1 szt.
pęseta chirurgiczna, metalowa 1 x 2 zębki	dł. 14 cm	1 szt.
opatrunek włókninowy z wkładem chłonny	5 x 7,2 cm	1 szt.
kompres z włókniny	7,5 x 7,5 cm	8 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	2 szt.

\*skład przykładowego pakietu

PAKIET DO SZYCIA

# KOMPONENTY – PAKIET DO USUWANIA SZWÓW

Wybierz odpowiednie narzędzie chirurgiczne jednorazowego użytku do usuwania szwów.



ostrze do ściągania szwów typu stitch cutter (krótkie, długie)



Możliwość dodania rękawic diagnostycznych zapakowanych w owijkę papierową umożliwiającą aseptyczne założenie



narzędzie do usuwania zszywek

Pakiet do usuwania szwów\*  
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
ostrze do ściągania szwów krótkie	dł. 6,5 cm	1 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	3 szt.
pęseta ADSON, metalowa	dł. 12 cm	1 szt.
pęseta plastikowa, zielona	dł. 13 cm	1 szt.
pojemnik okrągły, niebieski z podziałką	poj. 250 ml	1 szt.

\*skład przykładowego pakietu

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



PAKIET DO USUWANIA SZWÓW

# KOMPONENTY – PAKIET DO ZMIANY OPATRUNKU

Wybierz kolor pęsety, wykorzystywanej do czystej oraz brudnej części procedury



pęseta z tworzywa sztywnego

Dobierz odpowiedni rodzaj pojemnika



pojemniki okrągłe różnej pojemności

pojemniki w kształcie nerki



dostępne są również worki na odpady medyczne

Dopasuj odpowiedni rozmiar opatrunku np. foliowego lub włókninowego z wkładem chłonnym



opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym



opatrunek foliowy z wkładem chłonnym



PAKIET DO ZMIANY OPATRUNKU

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



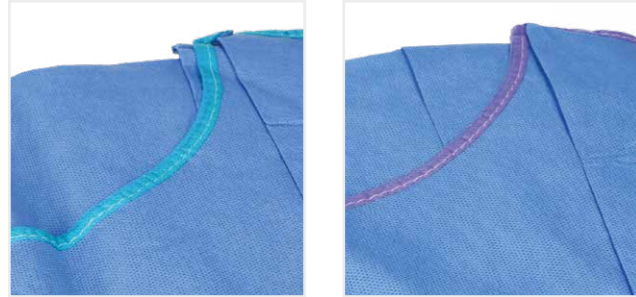
Pakiet do zmiany opatrunku\*  
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
chwytek plastikowy (Kocher, Pean)	14 cm	1 szt.
pęseta plastikowa, niebieska	dł. 13 cm	1 szt.
kompres z gazy	7,5 x 7,5 cm	8 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	5 szt.
serweta chirurgiczna (niebieski SMS)	45 x 45 cm	1 szt.

\*skład przykładowego pakietu

# KOMPONENTY – PAKIET UNIWERSALNY

Skomponuj uniwersalny pakiet, który będzie pozwalał na szeroki zakres użycia.



kolorowe lamówki wskazujące rozmiar fartucha



Pakiet uniwersalny\*  
opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta na stolik do instrumentarium	100 x 150 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	100 x 150 cm	1 szt.
nożyczki ostre/tępe metalowe	dł. 15 cm	1 szt.
chwytak plastikowy	dł. 23 cm	1 szt.
serweta chłonna	75 x 80 cm	1 szt.
podkład chłonny	60 x 90 cm	1 szt.
serwetka chłonna	30 x 30 cm	6 szt.
tupfer z gazy z nitką RTG	50 x 50 cm	1 szt.
kompres z włókniny	10 x 10 cm	20 szt.
fartuch chirurgiczny STANDARD	L	1 szt.

\*skład przykładowego pakietu

Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.



PAKIET UNIWERSALNY

# KOMPONENTY – PAKIET OCHRONNY

Możliwość wyboru fartucha medycznego włókninowego z rękawem zakończonym gumką lub mankietem



fartuch medyczny z różnymi opcjami mankietów

Wybierz czepek:

- typu beret np. włókninowy, DONA
- z gumką np. LILI, POLA
- z trokami np. SOL, ABI, BEN, TOM, ROS
- przedłużony np. KOKO long, DORA long

Maski medyczne:

- z gumkami
- wiązane na troki

Uzupełnij o ochroniacze na buty:

- włókninowe
- foliowe

**Pakiet ochronny\***

opakowanie: rękaw papierowo-foliowy

komponent	rozmiar	ilość
fartuch chirurgiczny STANDARD	L	1 szt.
maska medyczna 3-warstwowa z trokami, zielona	uniwersalny	1 szt.
czepek typu „beret”, niebieski	uniwersalny	1 szt.
ochraniacze na buty włókninowe z warstwą antypoślizgową	uniwersalny	2 szt.

\*skład przykładowego pakietu



Stwórz pakiet wybierając odpowiednie komponenty na naszej platformie.





# standardowe pakiety zabiegowe

- wyroby medyczne

**Pakiet do cewnikowania 1\***  
opakowanie: twardy blister jednokomorowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	50 x 60 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem i przecięciem	50 x 60 cm otwór: ø 5 cm	1 szt.
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	6 szt.
kompres z gazy	7,5 x 7,5 cm	8 szt.
pęseta plastikowa, zielona	dł. 12,5 cm	1 szt.
chwytek plastikowy Pean, niebieski	dł. 14 cm	1 szt.
pojemnik okrągły	poj. 120 ml	1 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury cewnikowania



**Pakiet do cewnikowania 2\***  
opakowanie: twardy blister jednokomorowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem i przecięciem	75 x 90 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	45 x 75 cm	1 szt.
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	4 szt.
kompres z gazy	7,5 x 7,5 cm	5 szt.
strzykawka 2-częściowa, Luer, w opakowaniu papier-folia	poj. 20 ml	1 szt.
igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia	1,2 x 40 mm	1 szt.
pęseta plastikowa, niebieska	dł. 12,5 cm	1 szt.
chwytek plastikowy Pean, niebieski	dł. 14 cm	1 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury cewnikowania



**Pakiet do dializy - początek procedury 1A\***  
opakowanie: miękki blister

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa	35 x 50 cm	1 szt.
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe w opakowaniu papierowym	M	2 szt.
opatrunek do mocowania kaniuli, samoprzylepny	6 x 8 cm	2 szt.
kompres z włókny	7,5 x 7,5 cm	4 szt.
taśma opatrunkowa, samoprzylepna	2,5 x 15 cm	2 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury dializy



**Pakiet do dializy - koniec procedury 1B\***  
opakowanie: miękki blister

komponent	rozmiar	ilość
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe w opakowaniu papierowym	M	2 szt.
rękawica diagnostyczna nitylowa	L	1 szt.
opatrunek poiniekcyjny, samoprzylepny	3 x 7,2 cm	2 szt.
kompres z włókny	7,5 x 7,5 cm	6 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury dializy



**Pakiet do dializy - początek i koniec procedury 2\***  
opakowanie: miękki blister dwudzielny z perforacją

komponent	rozmiar	ilość
<b>rozpoczęcie</b>		
serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa	35 x 50 cm	1 szt.
opatrunek do mocowania kaniuli	6 x 8 cm	2 szt.
kompres z włókny	7,5 x 7,5 cm	6 szt.
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.
taśma opatrunkowa, samoprzylepna	2,5 x 15 cm	4 szt.
<b>zakończenie</b>		
rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, w papierowym opakowaniu	M	2 szt.
rękawica diagnostyczna nitylowa	L	1 szt.
opatrunek włókninowy z wkładem chłonnym, samoprzylepny	5 x 7,2 cm	2 szt.
kompres z włókny	7,5 x 7,5 cm	4 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury dializy



**Pakiet do zakładania szwów 1\***  
opakowanie: twardy blister dwukomorowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem przylepnym	50 x 60 cm otwór: ø 8 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa	45 x 75 cm	1 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	3 szt.
kompres z włókny	7,5 x 7,5 cm	5 szt.
pęseta anatomiczna, metalowa	dł. 12 cm	1 szt.
pęseta plastikowa, zielona	dł. 12,5 cm	1 szt.
igłotrzymacz MAYO HEGAR, metalowy	dł. 13 cm	1 szt.
nożyczki ostre/ostre, metalowe	dł. 11,4 cm	1 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury zakładania szwów



**Pakiet do usuwania szwów 1\***  
opakowanie: twardy blister jednokomorowy

komponent	rozmiar	ilość
ostrze chirurgiczne	nr 11	1 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	3 szt.
pęseta plastikowa, zielona	dł. 12,5 cm	1 szt.
pęseta anatomiczna, metalowa	dł. 12 cm	1 szt.

\*przeznaczenie - sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury usuwania szwów



**Pakiet do wkłuc 1\***

opakowanie: twarde blister dwukomorowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa bibułowo-foliowa	75 x 90 cm	1 szt.
serweta chirurgiczna 2-warstwowa, bibułowo-foliowa, z centralnym otworem przylepnym	45 x 75 cm otwór: ø 8 cm	1 szt.
tupfer z gazy bez nitki RTG	20 x 20 cm	10 szt.
kompres z gazy	7,5 x 7,5 cm	10 szt.
pęseta plastikowa, niebieska	dł. 12,5 cm	1 szt.
chwytak Pean, metalowy	dł. 13 cm	1 szt.
igłotrzymacz MAYO-HEGAR, metalowy	dł. 13 cm	1 szt.
strzykawka 2-częściowa w opakowaniu papier-folia, Luer	poj. 10 ml	1 szt.
strzykawka 2-częściowa w opakowaniu papier-folia, Luer	poj. 20 ml	1 szt.
igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia	1,2 x 40 mm	1 szt.
igła iniekcyjna w opakowaniu papier-folia	0,8 x 40 mm	1 szt.
ostrze chirurgiczne	nr 11	1 szt.
opatrunek foliowy z ramką i taśmą do opisu w opakowaniu papier-folia	10 x 15 cm	1 szt.

\*przeznaczenie – sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury wkłucia centralnego



**Pakiet do znieczuleń 1\***

opakowanie: twarde blister trójkomorowy

komponent	rozmiar	ilość
serweta chirurgiczna 2-warstwowa z centralnym otworem i rogami przylepnymi	75 x 90 cm otwór: ø 8 cm	1 szt.
kompres z gazy	7,5 x 7,5 cm	10 szt.
kleszcze okienkowe typu Korcang, plastikowe – owinięte w serwetę 2-warstwową z warstwą celulozy	dł. 19 cm 45 x 45 cm	1 szt.

\*przeznaczenie – sterylny pakiet przeznaczony do stosowania w gabinetach zabiegowych, pogotowiach ratunkowych, oddziałach szpitalnych czy stacjach dializ wyłącznie przez użytkowników profesjonalnych stanowi pakiet pomocniczych wyrobów medycznych jednorazowego użytku umożliwiających wykonanie procedury znieczulenia przewodowego



serwety chirurgiczne



## Serwety z warstwą celulozową

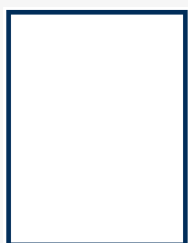


Serwety 2-warstwowe laminowane z warstwą celulozy o gramaturze 54 g/m<sup>2</sup>

**rozmiar**

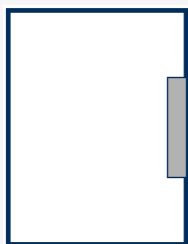
- 50 x 50 cm
- 50 x 70 cm
- 80 x 80 cm
- 75 x 90 cm
- 90 x 150 cm

## Serwety 2-warstwowe ekonomiczne



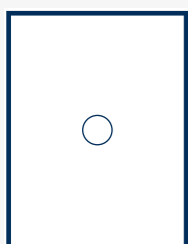
Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
37 x 45 cm	75 x 75 cm
45 x 45 cm	75 x 90 cm
45 x 60 cm	100 x 150 cm
45 x 75 cm	150 x 180 cm



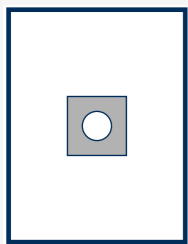
Serwety samoprzylepne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
45 x 45 cm	100 x 150 cm
45 x 75 cm	150 x 180 cm
75 x 90 cm	150 x 200 cm
90 x 120 cm	150 x 240 cm



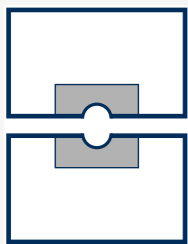
Serwety z centralnym otworem wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 75 cm	6 x 8 cm
45 x 60 cm	ø 6 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm



Serwety z centralnym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 5 cm
45 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 60 cm	ø 6 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 8 cm



Serwety z centralnym regulowanym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 40 g/m<sup>2</sup>

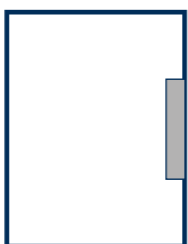
rozmiar	otwór
45 x 75 cm	6 x 8 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm

## Serwety 2-warstwowe



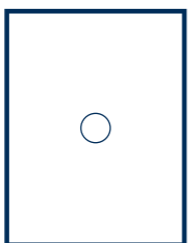
Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu 2-warstwowego o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
45 x 45 cm	75 x 140 cm
50 x 50 cm	100 x 150 cm
50 x 60 cm	120 x 150 cm
50 x 75 cm	150 x 180 cm
75 x 75 cm	150 x 200 cm
80 x 90 cm	160 x 220 cm
75 x 90 cm	150 x 240 cm
90 x 120 cm	170 x 300 cm



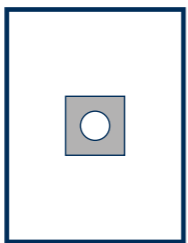
Serwety samoprzylepne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
45 x 45 cm	90 x 120 cm
50 x 50 cm	100 x 150 cm
50 x 60 cm	150 x 180 cm
50 x 70 cm	150 x 200 cm
75 x 75 cm	150 x 240 cm
75 x 90 cm	170 x 300 cm



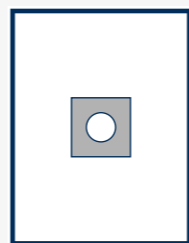
Serwety z centralnym otworem wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 6 cm
50 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 75 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 10 cm
50 x 60 cm	ø 7 cm



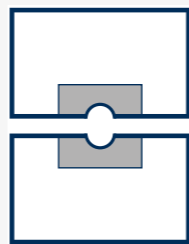
Serwety z centralnym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 6 cm
50 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 75 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 10 cm
120 x 150 cm	ø 7 cm
120 x 150 cm	ø 10 cm
50 x 60 cm	6 x 8 cm



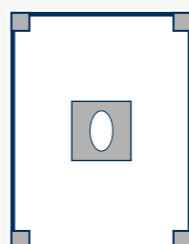
Serwety z centralnym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 6 cm
50 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 75 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 10 cm
120 x 150 cm	ø 7 cm
120 x 150 cm	ø 10 cm
50 x 60 cm	6 x 8 cm



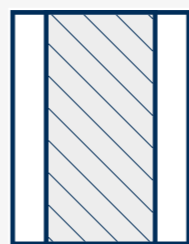
Serwety z centralnym regulowanym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 60 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
45 x 75 cm	6 x 8 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm



Serwety epiduralne z centralnym otworem przylepnym oraz czterema przylepcami na rogach serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 56 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
75 x 80 cm	6 x 15 cm
75 x 90 cm	10 x 15 cm



Serwety na stolik do instrumentarium wzmacnione, wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 2-warstwowego laminatu o gramaturze 77 g/m<sup>2</sup>

rozmiar
100 x 150 cm
150 x 190 cm
150 x 260 cm

## Serwety 3-warstwowe



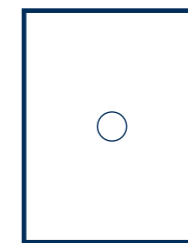
Serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 3-warstwowego laminatu o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
45 x 45 cm	90 x 120 cm
50 x 50 cm	100 x 150 cm
50 x 60 cm	150 x 180 cm
50 x 70 cm	150 x 210 cm
75 x 75 cm	150 x 240 cm
75 x 90 cm	



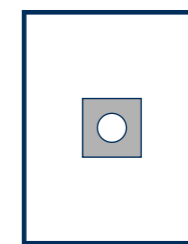
Serwety samoprzylepne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 3-warstwowego laminatu o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	rozmiar
50 x 50 cm	100 x 150 cm
50 x 70 cm	150 x 180 cm
75 x 75 cm	150 x 210 cm
75 x 90 cm	150 x 240 cm



Serwety z centralnym otworem wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 3-warstwowego laminatu o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>

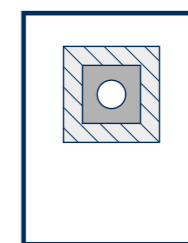
rozmiar	otwór
45 x 45 cm	ø 6 cm
50 x 75 cm	6 x 8 cm
50 x 75 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 10 cm



Serwety z centralnym otworem przylepnym wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego 3-warstwowego laminatu o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
50 x 70 cm	6 x 8 cm
50 x 75 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	ø 7 cm
75 x 90 cm	6 x 8 cm
90 x 120 cm	ø 10 cm

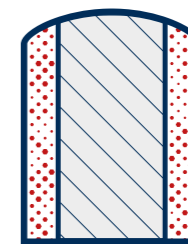
## Włóknina SMS



Serwety samoprzylepne, wzmacnione z otworem wykonane z hydrofobowej włókniny typu SMS o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup>

rozmiar	otwór
120 x 170 cm	ø 12 cm
200 x 280 cm	ø 10 cm
200 x 320 cm	ø 15 cm

## Ostona na stolik Mayo



Ostony w postaci worka w kolorze czerwonym, składane teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania, wykonane z folii PE oraz włókniny w obszarze wzmacnionym

rozmiar
80 x 140 cm
80 x 145 cm



17



pojemniki



Pojemniki okrągłe przezroczyste z podziałką, polipropylen

**pojemność**

- 120 ml
- 250 ml
- 500 ml
- 1000 ml



Pojemnik prostokątny 3-komorowy przezroczysty, polipropylen

**rozmiar**

19,5 x 13 x 3,5 cm



Taca prostokątna niebieska, polipropylen

**rozmiar**

42 x 34 x 2,5 cm



Pojemniki okrągłe niebieskie z podziałką, polipropylen

**pojemność**

- 120 ml
- 250 ml
- 500 ml
- 1000 ml



Pojemnik okrągły z wewnętrznymi występami, niebieski, polipropylen

**pojemność**

2500 ml



Kubek przezroczysty / niebieski z podziałką, polipropylen

**pojemność**

60 ml



Miska nerkowata przezroczysta / niebieska z podziałką, polipropylen

**pojemność**

800 ml



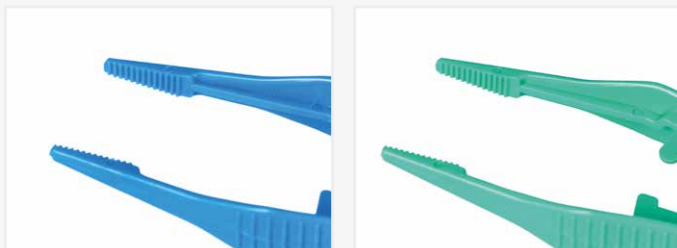
Kubek-dzbanek przezroczysty z podziałką, polipropylen

**pojemność**

500 ml

narzędzia jednorazowego użytku

## Narzędzia z tworzywa sztucznego



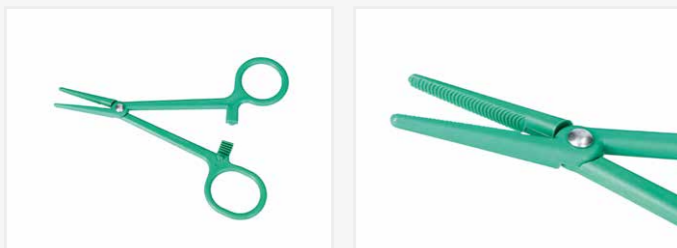
Pęseta anatomiczna, prosta (niebieska / zielona)  
- antypoślizgowa powierzchnia chwytana poprzecznie prążkowana zapewniająca pewny chwyt

**rozmiar**  
13 cm



Chwytek, niebieski  
- część chwytająca okienkowa typu Korcang, zamek zabezpieczający przed przypadkowym otwarciem się kleszczyków

**rozmiar**  
18 cm  
23 cm

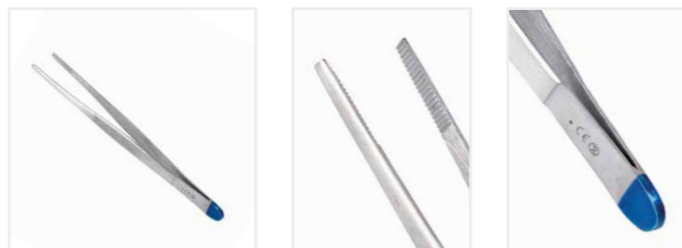


Chwytek, zielony  
- część chwytająca typu Pean, posiada zamek zabezpieczający przed przypadkowym otwarciem się kleszczyków

**rozmiar**  
14 cm

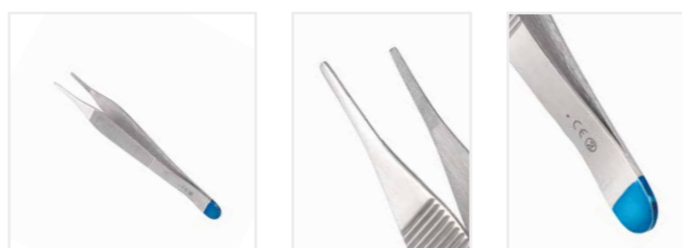
## Narzędzia metalowe

- wykonane ze stali nierdzewnej  
- posiadają wygrawerowany symbol CE oraz symbol jednorazowego użytku na obu stronach



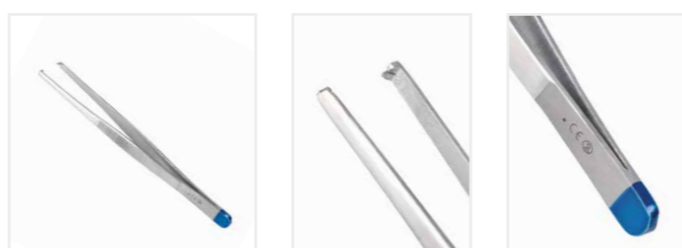
Pęseta anatomiczna

**rozmiar**  
14 cm



Pęseta anatomiczna typu ADSON

**rozmiar**  
12 cm



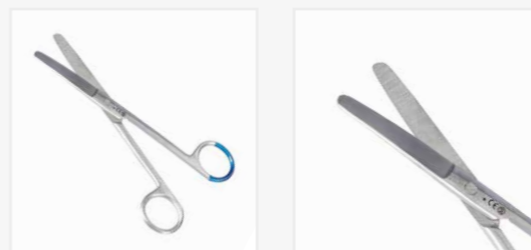
Pęseta chirurgiczna 1x2 zębki

**rozmiar**  
14 cm



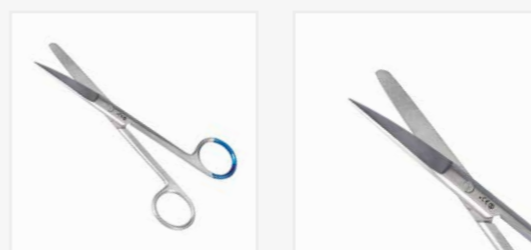
Nożyczki chirurgiczne IRIS proste

**rozmiar**  
11,5 cm



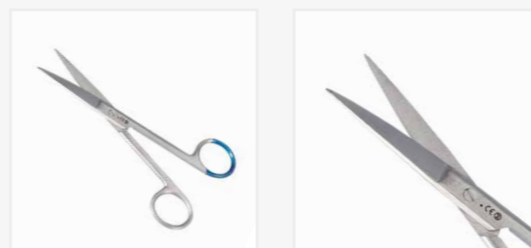
Nożyczki chirurgiczne tępo/tępe

**rozmiar**  
15 cm



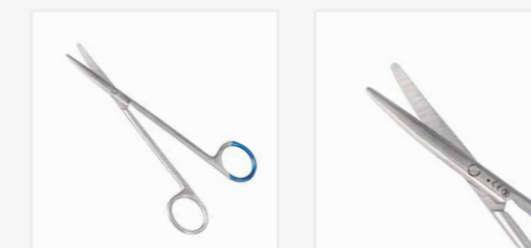
Nożyczki chirurgiczne ostro/tępe

**rozmiar**  
15 cm



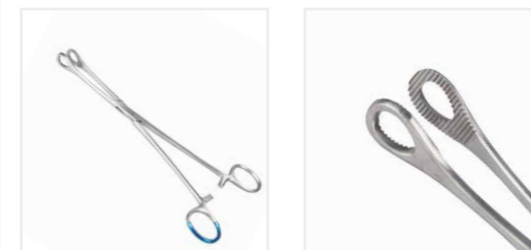
Nożyczki chirurgiczne ostro/ostre

**rozmiar**  
15 cm



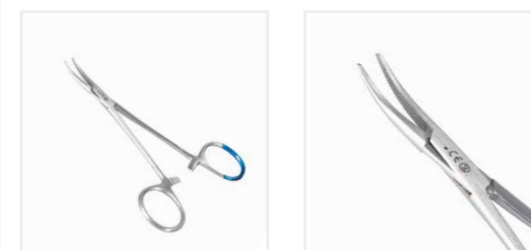
Nożyczki chirurgiczne METZENBAUM zakrzywione

**rozmiar**  
14,5 cm



Kleszczyki okienkowe typu KORCANG

**rozmiar**  
24,5 cm



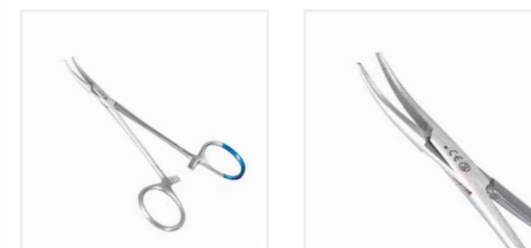
Kleszczyki naczyniowe HALSTEAD MOSQUITO zakrzywione

**rozmiar**  
12,5 cm



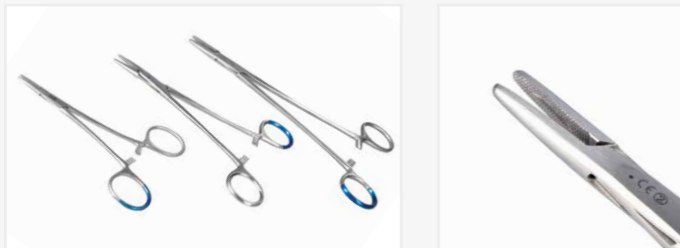
Kleszczyki naczyniowe ROCHESTER PEAN proste

**rozmiar**  
14 cm  
18 cm



Kleszczyki naczyniowe ROCHESTER PEAN zakrzywione

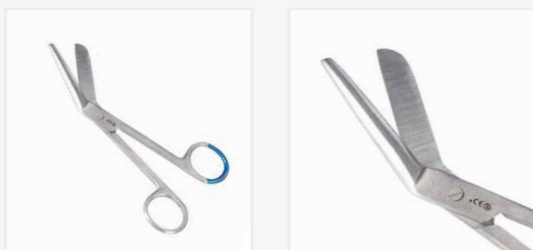
**rozmiar**  
20 cm



Igłotrzymacz MAYO-HEGAR

**rozmiar**

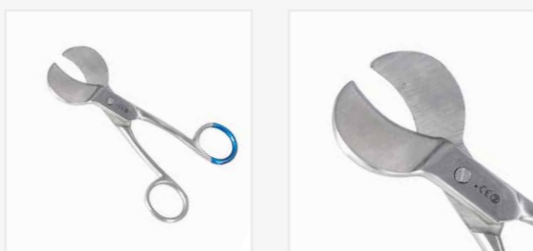
- 12 cm
- 15 cm
- 20 cm



Nożyczki do cięcia krocza BRAUN-STADLER

**długość**

14,5 cm



Nożyczki do cięcia pępownicy zaokrąglone

**długość**

12 cm

## Ostrza chirurgiczne z trzonkiem

- wykonane ze stali nierdzewnej
- na ostrzu grawer z numerem, nazwą i krajem producenta
- rękojeść o dł. 12 cm w kolorze niebieskim z wygrawerowaną miarką o dł. 5 cm
- zapakowane w blister z tworzywa sztucznego



Ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej z trzonkiem dostępne w rozmiarach:

**rozmiar**

nr: 10, 11, 12, 15, 20, 21, 22, 23, 24, 18

## Ostrza chirurgiczne z trzonkiem i osłonką

- wykonane ze stali nierdzewnej
- na ostrzu grawer z numerem, nazwą i krajem producenta
- rękojeść o dł. 12 cm w kolorze niebieskim z tworzywa sztucznego z wygrawerowaną skalą numeryczną
- osłonka z tworzywa sztucznego zmniejszająca ryzyko przypadkowych skaleczeń



Ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej z trzonkiem i osłonką dostępne w rozmiarach:

**rozmiar**

nr: 10, 11, 20, 23, 22

## Ostrza do ściągania szwów

- ostrze-skalpel do ściągania szwów typu stitch-cutter
- nie wymaga użycia rękojeści
- zapakowane w blister z folii aluminiowej



Ostrze do ściągania szwów

**opis**

- ostrze do ściągania szwów krótkie, wykonane ze stali węglowej
- ostrze do ściągania szwów długie, wykonane ze stali nierdzewnej

**rozmiar**

6,5 cm  
11 cm

## Trzonki do ostrzy ze stali nierdzewnej

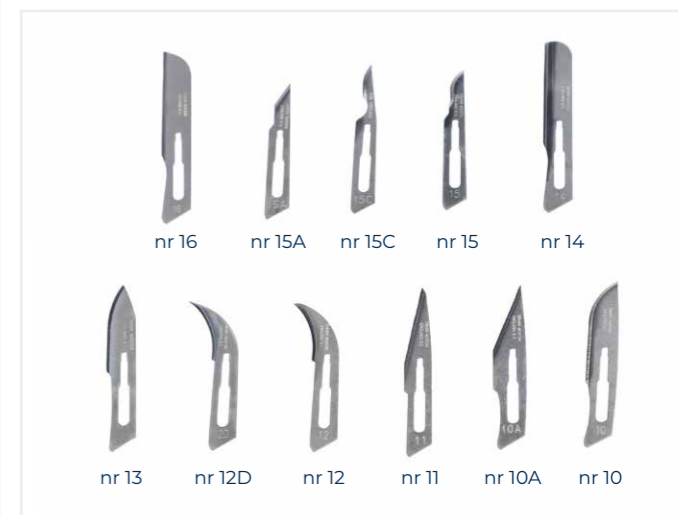


**opis**

- Trzonek do ostrzy nr 3, dedykowany dla ostrzy w rozmiarach od 6 do 16
- Trzonek do ostrzy nr 4, dedykowany dla ostrzy w rozmiarach od 18 do 36

## Ostrza chirurgiczne ze stali węglowej

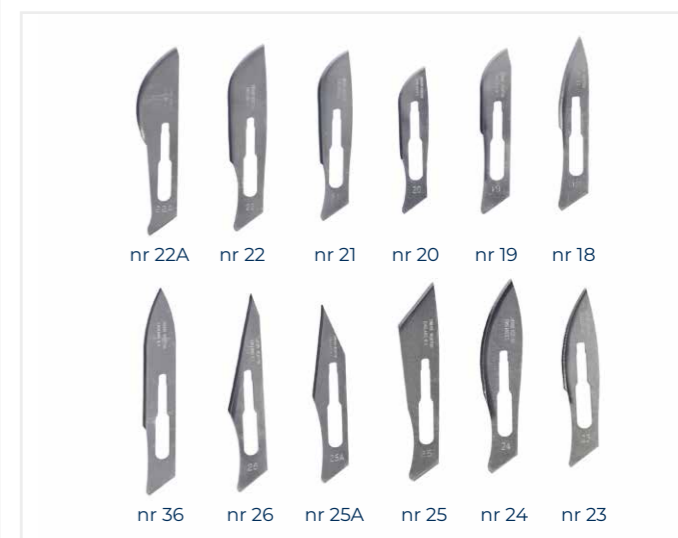
- na ostrzu grawer z numerem, nazwą i krajem producenta
- zapakowane w blister z folii aluminiowej



Ostrza chirurgiczne ze stali węglowej kompatybilne z rękojeścią nr 3

**rozmiar**

nr: 10, 10A, 11, 12, 12D, 13, 14, 15, 15A, 15C, 16



Ostrza chirurgiczne ze stali węglowej kompatybilne z rękojeścią nr 4

**rozmiar**

nr: 18, 19, 20, 21, 22, 22A, 23, 24, 25, 25A, 26, 36

## Ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej

- na ostrzu grawer z numerem, nazwą i krajem producenta
- zapakowane w blister z folii aluminiowej



Ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej kompatybilne z rękojeścią nr 3

### rozmiar

nr: 10, 11, 12, 15



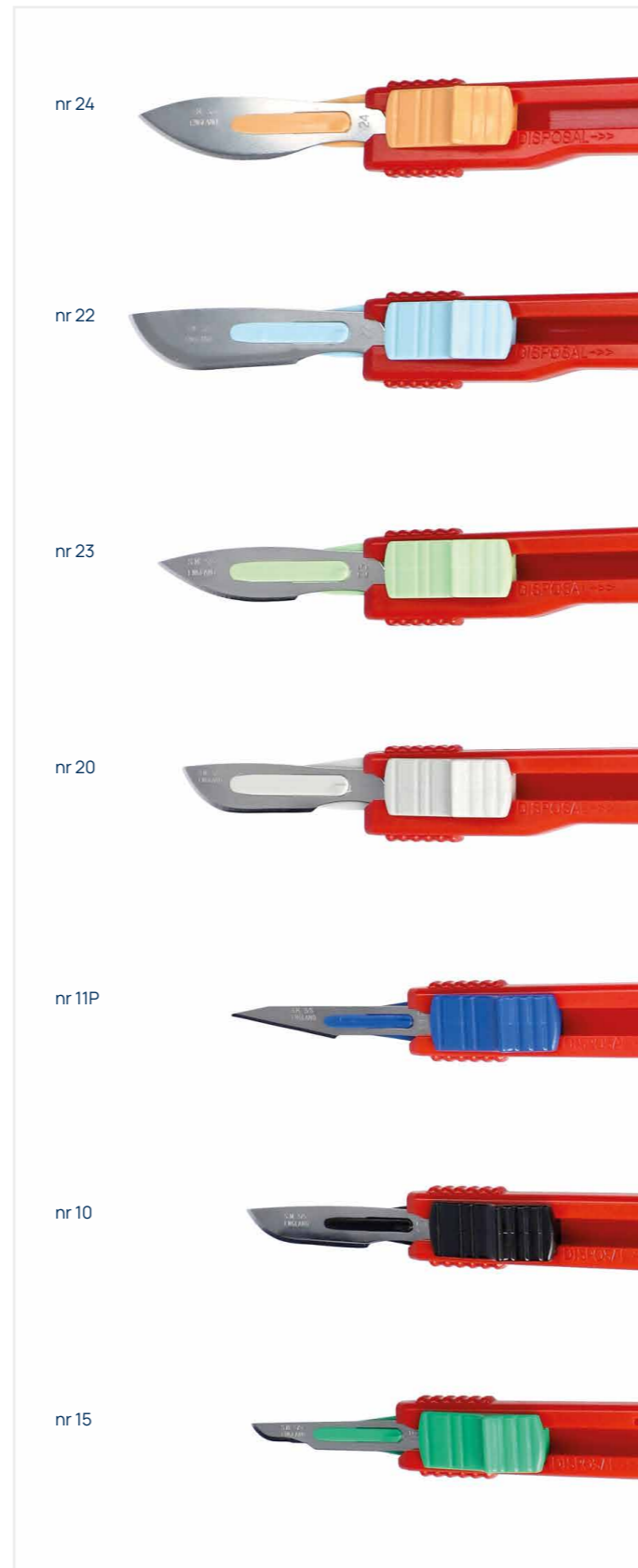
Ostrza chirurgiczne ze stali nierdzewnej kompatybilne z rękojeścią nr 4

### rozmiar

nr: 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26

## Skalpele bezpieczne z wysuwającym ostrzem

- wykonane ze stali nierdzewnej
- rękojeść o długości 12 cm w kolorze czerwonym z wygrawerowaną skalą numeryczną oraz z suwakiem w kolorze odpowiadającym numerowi ostrza



### rozmiar

- nr 10, suwak w kolorze czarnym
- nr 11P, suwak w kolorze niebieskim
- nr 15, suwak w kolorze zielonym
- nr 20, suwak w kolorze szarym
- nr 22, suwak w kolorze jasnoniebieskim
- nr 23, suwak w kolorze jasnozielonym
- nr 24, suwak w kolorze pomarańczowym

## Staplery skórne

- rękojeść wykonana z tworzywa sztucznego
- liczba zszywek: 35 szt. wykonanych ze stali nierdzewnej



Staplery skórne

typ	średnica zszywki	wymiar po złożeniu
stapler skórny W (wide)	0,6 mm	7,2 mm x 4,9 mm (szer. x wys.)
stapler skórny R (regular)	0,5 mm	5,9 mm x 3,9 mm (szer. x wys.)
przyrząd do usuwania zszywek		

## Akcesoria

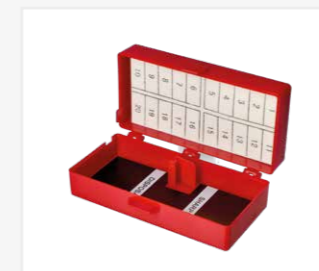


Tacka na 3 skalpele

od spodu przyklepic umożliwiając zamocowanie na dowolnej powierzchni



pojedynczy magnes



pianka i magnes



podwójny magnes

Liczniki igieł i ostrzy

typ	numeracja podziałki	inne
pojedynczy magnes	10 szt.	przezroczyste wieczko
pianka i magnes	20 szt.	usuwacz ostrzy
podwójny magnes	30 szt.	usuwacz ostrzy





# 19



komponenty  
noworodkowe



Kocyki fanelowe, 100% bawełna, kolorowe, dziecięce wzory

**rozmiar**

80 x 90 cm

75 x 160 cm



Serwetki chłonne wykonane z włókniny typu Spunlace, biała

**rozmiar**

25 x 25 cm

60 x 80 cm

75 x 80 cm



Podkłady chłonne wykonane z 5-warstwowego materiału, zewnętrzna folia w kolorze niebieskim, wkład chłonny pikowany w kolorze białym

**rozmiar**

40 x 60 cm

60 x 60 cm

**rozmiar**

60 x 90 cm

100 x 225 cm



Czapeczka dla noworodka, 100% bawełna, biała



Miarka papierowa 100 cm



Zaciskacz do pępownicy, polipropylen



Przecinak do zaciskacza pępownicy













Opaski identyfikacyjne dla noworodków z wkładaną karteczką

**kolor**

niebieska

różowa

# LEGENDA

-  Serweta 2-warstwowa, laminat (PP + PE)
-  Serweta 2-warstwowa z włókniną SPUNLACE
-  Serweta 3-warstwowa, laminat (PP + PE + PP)
-  Serweta z hydrofobowego materiału SMS
-  Folia niebieska PE
-  Osłona na stółik Mayo, czerwona
-  Folia PE
-  Taśma lepna
-  Kraton
-  Wzmocnienie w strefie krytycznej
-  Folia chirurgiczna





ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

---

**Dział sprzedaży**

tel. +48 32 376 07 50-55  
fax +48 32 274 72 84  
e-mail: [sprzedaz@zarys.pl](mailto:sprzedaz@zarys.pl)

**Siedziba firmy**

tel. +48 32 271 69 91  
e-mail: [zarys@zarys.pl](mailto:zarys@zarys.pl)  
ul. Pod Borem 18  
41-808 Zabrze

**Dział sprzedaży hurtowej**

tel. +48 32 376 07 40, 47, 49, 53  
kom. +48 787 094 154  
e-mail: [hurt@zarys.pl](mailto:hurt@zarys.pl)

**Centrum logistyczne**

ul. Guido Henckela Donnersmarcka 1  
41-807 Zabrze (KSSE Zabrze)

[www.zarys.pl](http://www.zarys.pl)