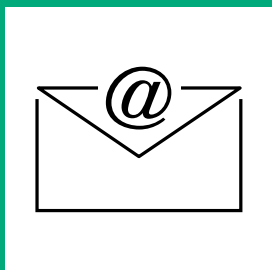




Chirurgia otwarta

Systemy kontenerowe
i narzędzia chirurgiczne



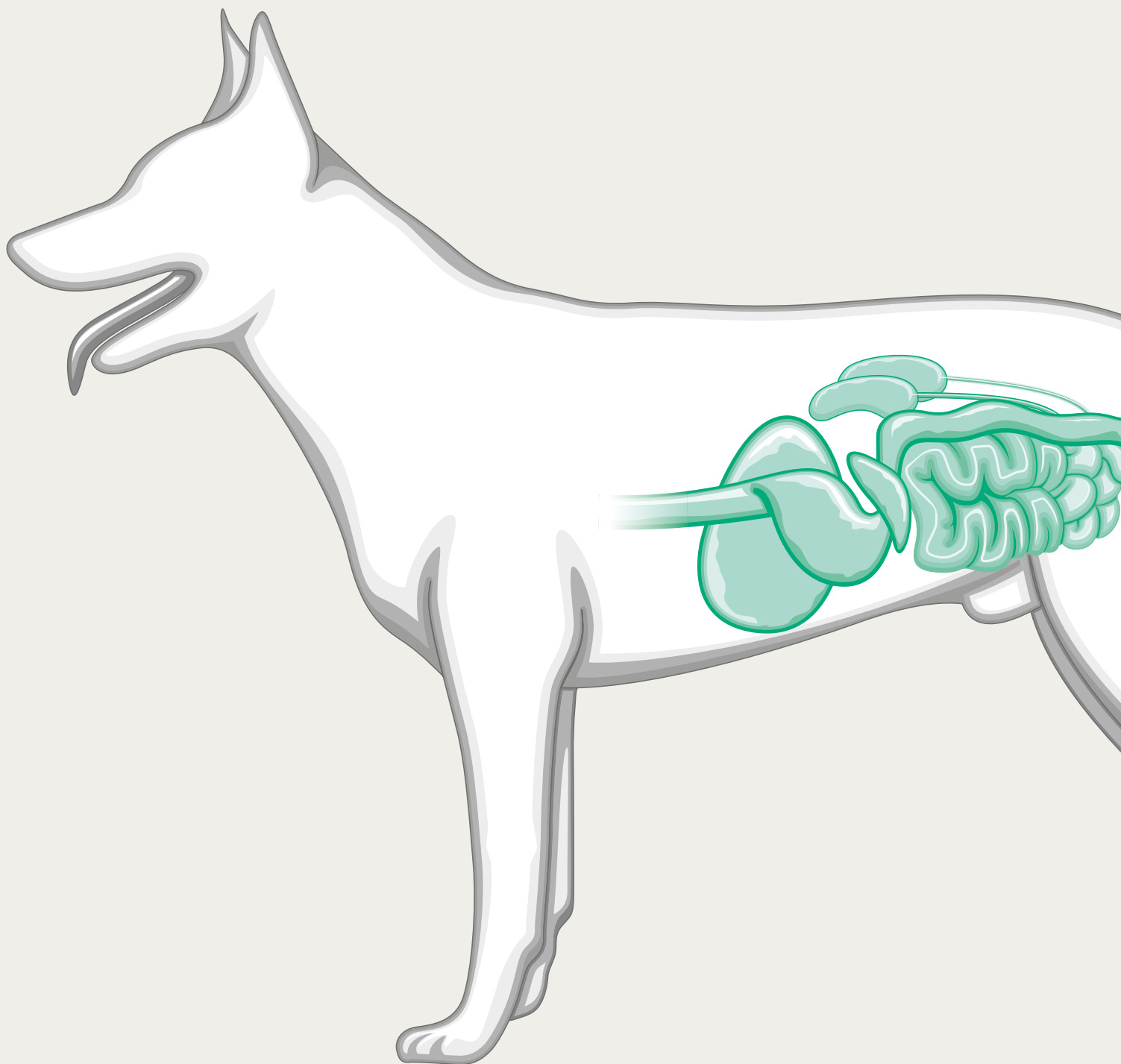
**Informacja:**

Katalog przedstawia jedynie niewielki fragment portfolio produktów do chirurgii otwartej. W przypadku zainteresowania innymi produktami prosimy o kontakt.

e-mail: weterynaria.pl@bbraun.com

**Strona internetowa:**

<https://www.bbraun.pl/pl/produkty-i-rozwiazania/terapie/weterynaria.html>



Chirurgia otwarta

Systemy kontenerowe do sterylizacji

Strona 5

Narzędzia

Strona 13



AESCULAP[®]

Systemy kontenerowe do sterylizacji

Często podrabiane. Nigdy nie skopiowane.

Oryginalny produkt AESCULAP®



Zawsze lepiej. Od samego początku.

W 1971 r. firma Aesculap zrewolucjonizowała pakowanie i dostarczanie sterylnych narzędzi, wprowadzając pierwszy na świecie Kontener Sterylizacyjny, który do dziś, jako oryginalny produkt Aesculap, jest uniwersalnym rozwiązaniem, a firma Aesculap pozostaje światowym liderem na rynku systemów kontenerowych do sterylizacji.

Redukcja kosztów materiałów eksploatacyjnych

Szybki dostęp w warunkach aseptycznych

Redukcja lub eliminacja kosztów utylizacji materiałów jednorazowego użytku

Wykluczenie ponownej sterylizacji i odwołań operacji

Oszczędność czasu podczas pakowania

Unikanie uszkodzonych opakowań podczas przygotowań do operacji

Prosty, ustandaryzowany transport z zachowaniem sterylności instrumentów





Systemy kontenerowe do sterylizacji AESCULAP® chronią narzędzia przed czynnikami zewnętrznymi i utrzymują je w stanie sterylnym do momentu ich użycia. Jeśli zostaną w jakikolwiek sposób uszkodzone (np. w wyniku deformacji lub zużycia), zazwyczaj można je naprawić.

Oryginalne części zamienne do kontenerów AESCULAP® są kompatybilne z kontenerami wszystkich generacji, dzięki czemu po naprawie sterylny kontener zostaje zmodernizowany zgodnie z aktualnymi standardami.

W rezultacie naprawy wykonane przez serwis techniczny Aesculap pomagają zachować wartość i wszystkie cechy konteneru sterylizacyjnego.

Systemy kontenerowe AESCULAP®

Specjalistyczny sprzęt do gabinetów weterynaryjnych



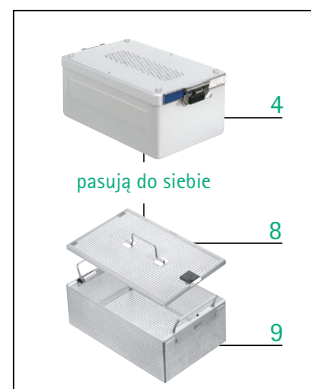
Systemy kontenerowe

Specjalistyczny sprzęt do gabinetów weterynaryjnych

- Pierścieniowe, silikonowe uszczelki pokryw zapewniają szczelne zamknięcie i ochronę przed drobnoustrojami
- Zdejmowanie pokrywy jest szybkie i wolne od zanieczyszczeń
- Uchwyty blokujące służą jednocześnie jako uchwyty pokrywy
- Zintegrowane w uchwytach sprężyny gwarantują zawsze precyzyjne zamknięcie kontenera
- Oszczędność miejsca w sterylizatorze dzięki możliwości ustawiania kontenerów jeden na drugim
- Szybka i bardzo prosta wymiana filtra AESCULAP®

Systemy kontenerowe są szczególnie zalecane do dostarczania sterylnych narzędzi w gabinetach weterynaryjnych. Kontenery pasują do wszystkich standardowych małych sterylizatorów.

Weterynaryjne systemy kontenerowe nie nadają się do sterylizacji gorącym powietrzem!

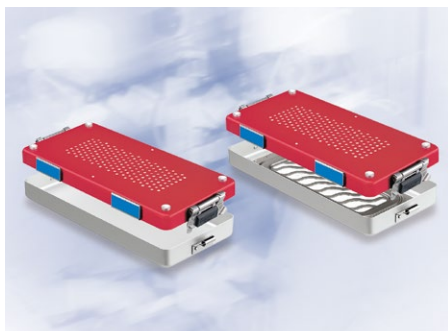


Produkt	Opis	Nr	Nr art.
Kompletny pojemnik z perforacją na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 46 mm	1	JN092
Kompletny pojemnik z perforacją na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 65 mm	2	JN094
Kompletny pojemnik z perforacją na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 92 mm	3	JN095
Kompletny pojemnik z perforacją na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 130 mm	4	JN096
Kosz z uchwytem pokrywy i 3 uchwytami na narzędzia (JG391)	Wymiary zewnętrzne 273 x 176 x 30 mm	5	JG383R
Kosz z uchwytem pokrywy i 3 uchwytami na narzędzia (JG391)	Wymiary zewnętrzne 273 x 176 x 41 mm	6	JG384R
Kosz z pokrywą	Wymiary zewnętrzne 273 x 176 x 60 mm	7	JG285R
Pokrywa	Wymiary zewnętrzne 273 x 176 x 100 mm	8	JF289R
Kosz	Wymiary zewnętrzne 273 x 176 x 100 mm	9	JF282R
Kompletny pojemnik bez perforacji na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 46 mm	1	JN292*
Kompletny pojemnik bez perforacji na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 65 mm	2	JN294*
Kompletny pojemnik bez perforacji na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 92 mm	3	JN295*
Kompletny pojemnik bez perforacji na dnie (pokrywa+wanna)	Wymiary zewnętrzne 313 x 190 x 130 mm	4	JN296*

*dla frakcjonowanego procesu próżniowego

Mini systemy kontenerowe AESCULAP®

Na małe zestawy i małe narzędzia



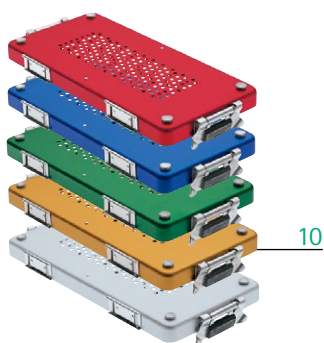
Mini systemy kontenerowe

Na małe zestawy i małe narzędzia

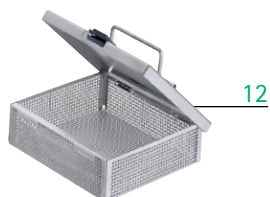
- Mini Kontener z wygodnym systemem zacisków
- Przydatny szczególnie dla małych zestawów

Mini Systemy kontenerowe zostały specjalnie zaprojektowane dla małych i/lub delikatnych zestawów narzędzi (np. zestawów do podstawowej pielęgnacji ran) oraz drobnych, delikatnych narzędzi, zwłaszcza mikrochirurgicznych.

Mini Systemy kontenerowe nie nadają się do sterylizacji gorącym powietrzem!



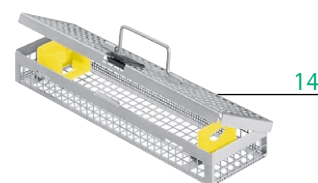
10



12



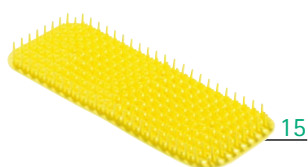
13



14



11



15

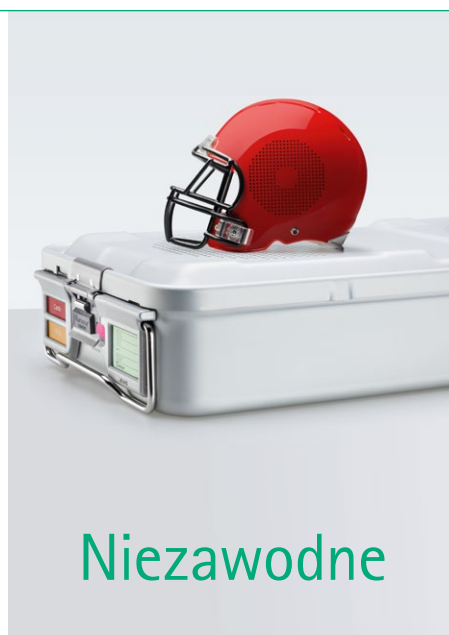
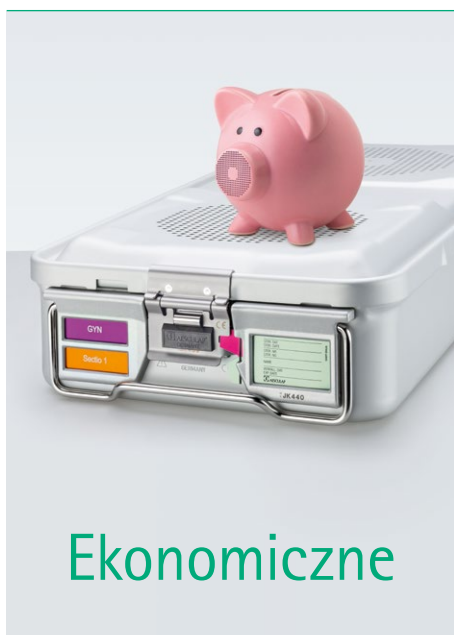
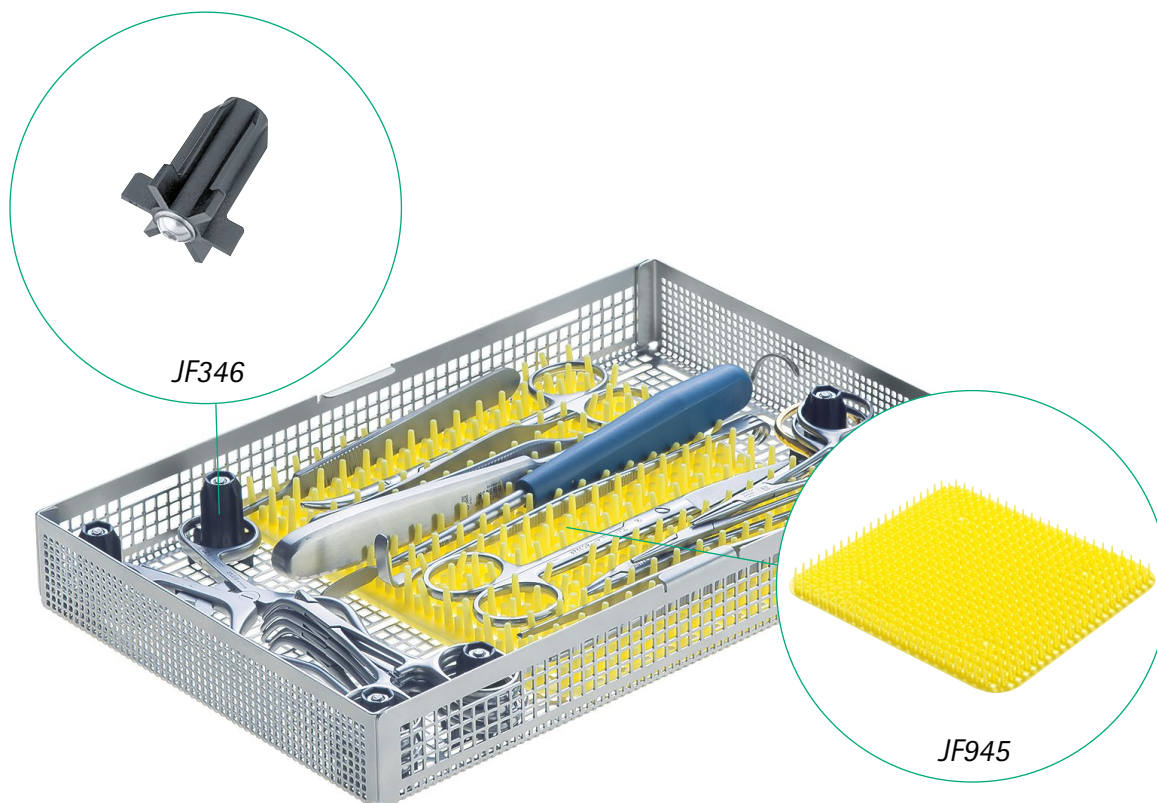


16

Produkt	Opis	Nr	Nr art.
Pokrywa	Czerwony	10	JK170
Pokrywa	Niebieski	10	JK171
Pokrywa	Zielony	10	JK172
Pokrywa	Złoty	10	JK173
Pokrywa	Srebrny	10	JK174
Wanna z perforacją na dnie	Wys. 30 mm (wymiarzy zewn. z pokrywą 310 x 140 x 40 mm)	11	JN187
Wanna z perforacją na dnie	Wys. 57 mm (wymiarzy zewn. z pokrywą 310 x 140 x 67 mm)	11	JN188
Kosz z pokrywą, na małe części, po 2 szt.	Wymiary zewnętrzne 135 x 120 x 47 mm; odpowiednie dla JN188	12	JF149R
Kosz z pokrywą, na mikronarzędzia	Wymiary zewnętrzne 267 x 125 x 49 mm; odpowiednie dla JN188	13	JF159R
Kosz do artroskopii z płaszczem Ø2,7 mm lub 4 mm i długością 140-200 mm	Wymiary zewnętrzne 273 x 84 x 41 mm	14	JF436R
Mata silikonowa z perforacją	dla kosza JF159R	15	JF944
Mata silikonowa do mini wanienek		16	JF934

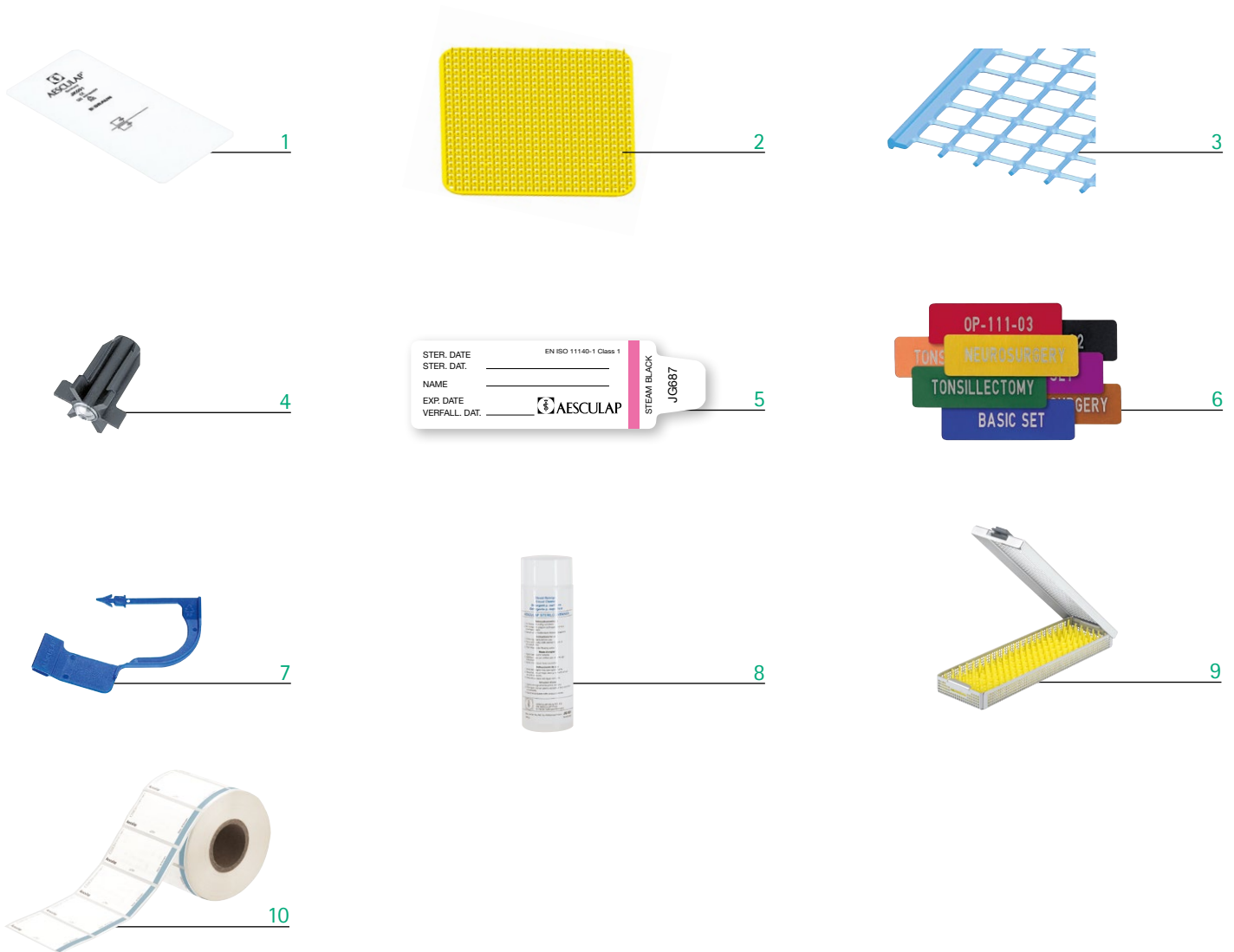
Przykłady przechowywania i organizacji

Dla szczególnie cennych lub delikatnych narzędzi



Systemy kontenerowe AESCULAP®

Akcesoria



Produkt	Opis	Nr	Nr art.
Filtr wielokrotnego użytku	1000 cykliów mycia i sterylizacji, opakowanie 2 sztuki	1	JK091
Mata silikonowa z perforacją	Wymiar 248 x 237 mm z możliwością docięcia	2	JF945
Mata silikonowa (siatka)	Wymiar 240 x 250 mm z możliwością docięcia	3	JF938
Trzpień mocujące do uszek instrumentów	Ø25 mm, wysokość 29 mm	4	JF346
Etykieta wskaźnikowa	Z klejącym tyłem 100 szt.	5	JG687
Etykieta wskaźnikowa z opisem	Czerwony (dostępne inne kolory)	6	JG645B
Plomba	100 szt.	7	JG738
Środek do czyszczenia Eloxal, 300 ml	Do czyszczenia i pielęgnacji powierzchni kontenerów	8	JG601
Mini kosz z matą silikonową	Wymiary zewnętrzne 236 x 72 x 27 mm, Wymiary wewnętrzne 230 x 66 x 20 mm	9	JF155R
Etykiety w rolce	75 x 35 mm M. Rdzeń indykatora - Ø40 mm	10	JJ751

AESCULAP®
Narzędzia chirurgiczne



AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Chirurgia podstawowa – Zestaw



Produkt	Sztuk (w zestawie)	Nr art.
Chirurgia podstawowa – Zestaw	1	VF231R
Poszczególne produkty		
Uchwyt skalpela nr 3, dł. 125 mm	1	BB073R
Uchwyt skalpela nr 4, dł. 135 mm	1	BB084R
Pinceta chirurgiczna 1 x 2 ząbki, 145 mm	1	BD557R
Nożyczki chirurgiczne, ostro/tępe, 145 mm	1	BC324R
Nożyczki preparacyjne Metzenbaum, odgięte, 145 mm	1	BC605R
Pinceta chirurgiczna Adson-Brown, 120 mm	1	BD700R
Kleszczyki Hartmann małe, proste, 100 mm	2	BH104R
Kleszczyki Halsted, proste, 1 x 2 ząbki, 125 mm	2	BH120R
Kleszczyki naczyniowe Pean, zakrzywione, 140 mm	2	BH425R
DUROGRIP® igłotrzymacz chirurgiczny Hegar-Mayo, 150 mm	1	BM065R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

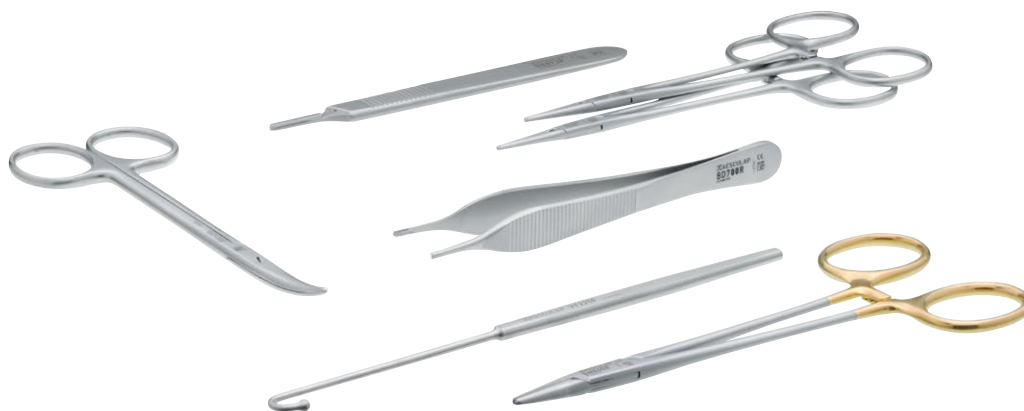
Zestaw narzędzi do chirurgii miękkiej



Produkt	Sztuk (w zestawie)	Nr art.
Chirurgia miękka – Zestaw	1	VF230R
Poszczególne produkty		
Uchwyt skalpela nr 3, dł. 125 mm	1	BB073R
Uchwyt skalpela nr 4, dł. 135 mm	1	BB084R
Nożyczki preparacyjne delikatne Stevens, odgięte, tępe, 115 mm	1	BC011R
Nożyczki chirurgiczne, proste, ostre, 145mm	1	BC324R
Nożyczki preparacyjne Metzenbaum, odgięte, 145 mm	1	BC605R
Pinceta chirurgiczna Adson, 1 x 2 ząbki, 120 mm	1	BD511R
Pinceta chirurgiczna 1 x 2 ząbki, 145mm	1	BD557R
Pinceta chirurgiczna Adson-Brown, 120 mm	1	BD700R
Zacisk opatrunkowy Backhaus, 90 mm	5	BF431R
Kleszczyki Hartmann małe, proste, 100 mm	2	BH104R
Kleszczyki Halsted, proste, 1 x 2 ząbki, 125 mm	2	BH120R
Kleszczyki naczyniowe Pean, zakrzywione, 140 mm	2	BH425R
DUROGRIP® igłotrzymacz chirurgiczny Hegar-Mayo, 150 mm	1	BM065R
Igła do podwiązywania Deschamps, prawa, tępa, 215 mm	1	BM806R
Hak operacyjny Senn-Miller, dwustronny, ostry, 165 mm	1	BT008R
Rozwieracz Weitlaner, tępy, 3 x 4 ząbki, 130 mm	1	BV074R
Rozwieracz Gelpi, mały, płaski	1	VB142R
Rozwieracz Gelpi, mały, zakrzywiony	1	VB143R
Kleszcze jelitowe DOYEN 170 mm miękkie i elastyczne uzębienie DE BAKEY	1	EA222R
Kleszczyki jelitowe Allis, 5 x 6 ząbki, 155 mm	1	EA016R
Raspator zakrzywiony część robocza zaokrąglona, szerokość 6 mm, długość 200 mm	1	FK321NR
Łyżka kostna typ VOLKMANN, szerokość części roboczej 2,8 mm, długość 180 mm	1	FK630NR
Haczyk do kastracji kotów, 170 mm	1	VF225R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

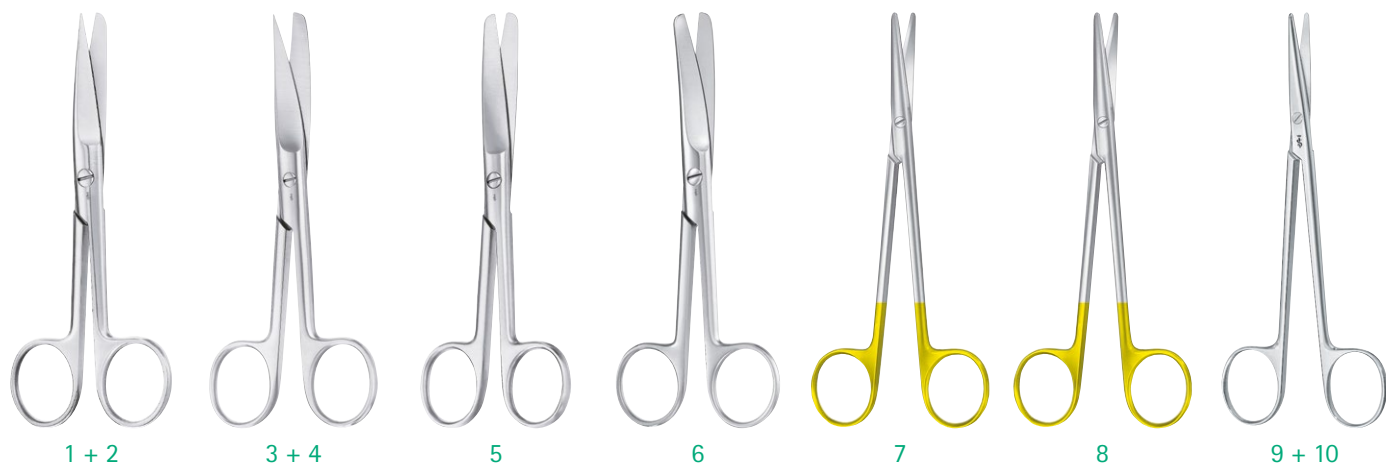
Zestaw do kastracji kota



Produkt	Sztuk (w zestawie)	Nr art.
Zestaw do kastracji kota	1	VF232R
Poszczególne produkty		
Uchwyt skalpela nr 3, dł. 125 mm	1	BB073R
Nożyczki preparacyjne Metzenbaum, odgięte, 145 mm	1	BC605R
Pinceta chirurgiczna Adson-Brown, 120 mm	1	BD700R
Kleszczyki Halsted, proste, 1 x 2 ząbki, 125 mm	2	BH120R
DUROGRIP® igłotrzymacz chirurgiczny z wkładką z węgla spiekane Hegar-Mayo, 150 mm	1	BM065R
Haczyk do kastracji kotów, 170 mm	1	VF225R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Nożyczki



Produkt	Nr	Nr art.
Nożyczki chirurgiczne, proste, ostro/tępe, 130 mm	1	BC323R
Nożyczki chirurgiczne, proste, ostro/tępe, 145 mm	2	BC324R
Nożyczki chirurgiczne, ostro/tępe, odgięte, 130 mm	3	BC423R
Nożyczki chirurgiczne, ostro/tępe, odgięte, 145 mm	4	BC424R
Nożyczki chirurgiczne, tępe, proste, 145 mm	5	BC314R
Nożyczki chirurgiczne, tępe, odgięte, 145 mm	6	BC414R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM DUROTIP® z wkładką z węglika spiekanego, proste, 145 mm	7	BC260R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM DUROTIP® z wkładką z węglika spiekanego, odgięte, 145 mm	8	BC261R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, proste, 145 mm	9	BC601R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, proste, 180 mm	10	BC602R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, odgięte, 145 mm	11	BC605R
Nożyczki preparacyjne METZENBAUM, odgięte, 180 mm	12	BC606R
Nożyczki preparacyjne MAYO, tępe, proste, 155 mm	13	BC545R
Nożyczki preparacyjne MAYO, tępe, odgięte, 155 mm	14	BC555R



Produkt	Nr	Nr art.
Nożyczki preparacyjne KILNER, odgięte, 125 mm	15	BC166R
Precyzyjne nożyczki preparacyjne, proste, 115 mm	16	BC010R
DUROTIP® METZENBAUM nożyczki preparacyjne, odgięte, 180 mm	17	BC263R
DUROTIP® nożyczki do cięcia nitki W-cut, odgięte, 145 mm	18	BC294W
Nożyczki chirurgiczne, proste, tępo/ostre, 165 mm	19	BC326R
Nożyczki chirurgiczne, proste, ostre/ostre, 145 mm	20	BC344R
Nożyczki preparacyjne delikatne STEVENS, odgięte, tępe, 115 mm	21	BC011R
Nożyczki preparacyjne i do zęza, proste, tępe/tępe, 115 mm	22	BC164R
Nożyczki opatrunkowe LISTER, 140 mm	23	BC861R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Trzonki do skalpeli



1

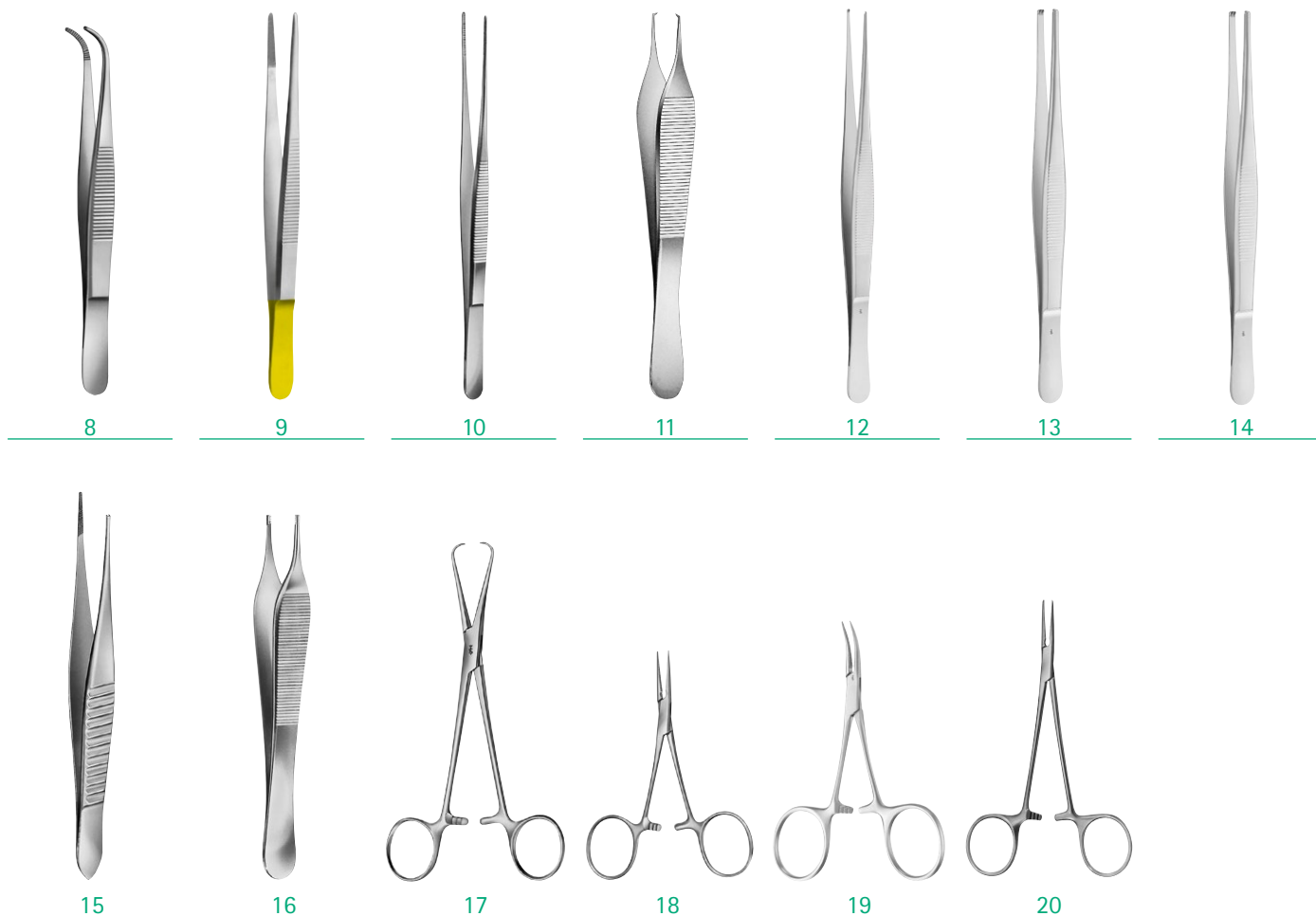


2

Produkt	Nr	Nr art.
Uchwyt do skalpela nr 3, 125 mm	1	BB073R
Uchwyt do skalpela nr 4, 135 mm	2	BB084R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

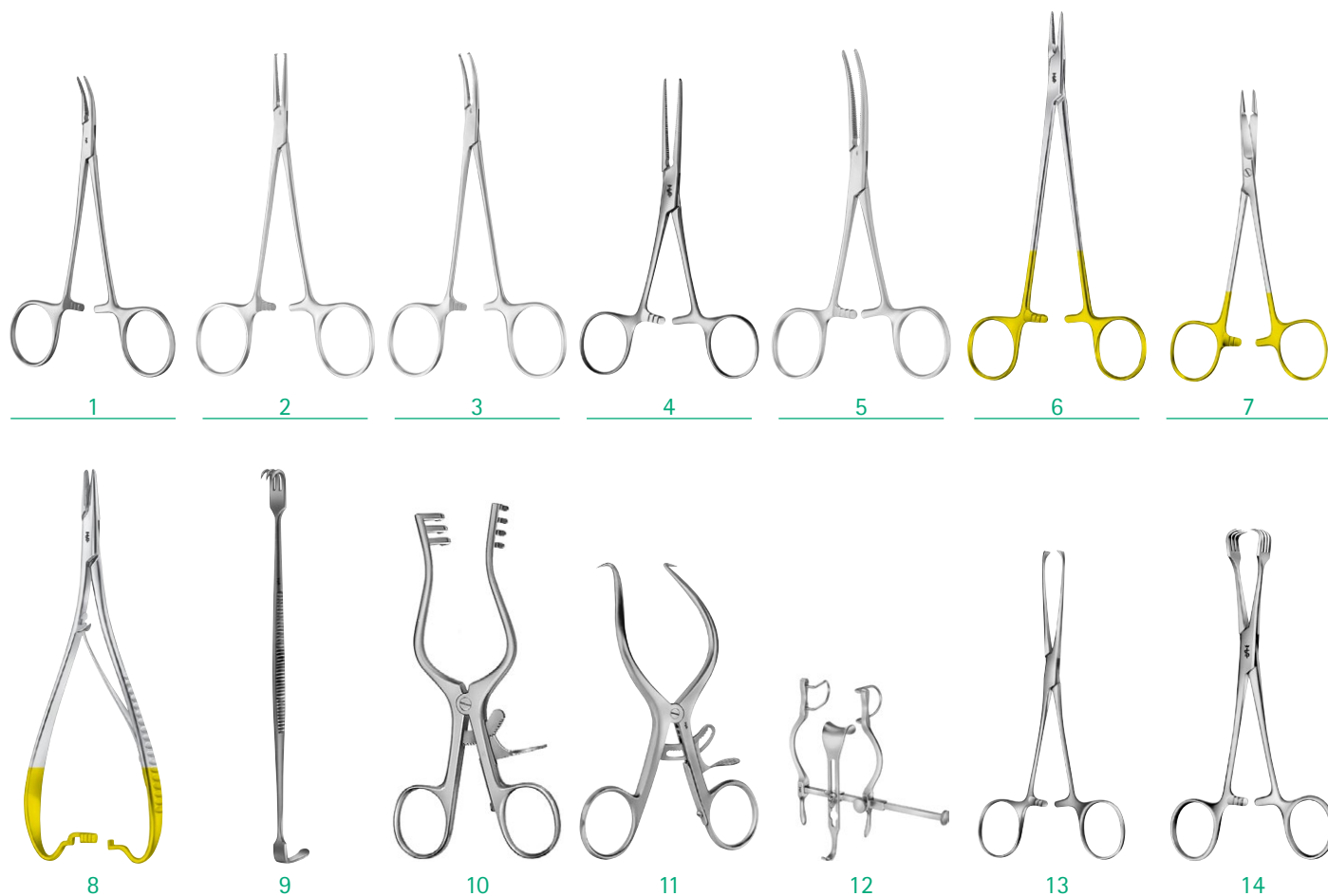
Pincety i kleszcze



Produkt	Nr	Nr art.
Pinceta anatomiczna, zakrzywiona, 130 mm, średniej szerokości, ząbkowana	8	BD035R
Pinceta DUROGRIP®, 145 mm	9	BD164R
Pinceta anatomiczna SEMKEN, proste, szczęki 1,5 mm, 155 mm, delikatna	10	BD217R
Delikatna pinceta chirurgiczna ADSON, 1 x 2 ząbki, 120 mm	11	BD511R
Pinceta chirurgiczna, prosta, 160 mm, średniej szerokości, 1 x 2 ząbki	12	BD539R
Pinceta chirurgiczna standardowa 1 x 2 ząbki, 145 mm	13	BD557R
Pinceta chirurgiczna, prosta, 145 mm, 2 x 3 ząbki	14	BD577R
Pinceta chirurgiczna GILLIES, 1 x 2 ząbki, 155 mm	15	BD660R
Pinceta chirurgiczna ADSON-BROWN, 120 mm	16	BD700R
Spinak do serwet BERNHARD, prosty, 160 mm	17	BF426R
Kleszczyki HALSTED, małe, proste, 100 mm	18	BH104R
Kleszczyki HALSTED, małe, zakrzywione, 100 mm	19	BH105R
Kleszczyki HALSTED, proste, 125 mm	20	BH110R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Inne narzędzia chirurgiczne i instrumenty bipolarne



Produkt	Nr	Nr art.
Kleszczyki HALSTED, zakrzywione, 125 mm	1	BH111R
Kleszczyki HALSTED, proste, 1 x 2 ząbki, 125 mm	2	BH120R
Kleszczyki HALSTED, zakrzywione, 1 x 2 ząbki, 125 mm	3	BH121R
Kleszczyki naczyniowe PEAN, proste, 140 mm	4	BH424R
Kleszczyki naczyniowe PEAN, zakrzywione, 140 mm	5	BH425R
DUROGRIP® igłotrzymacz chirurgiczny HEGAR-MAYO, 150 mm	6	BM065R
DUROGRIP® HEGAR-OLSEN/LONG igłotrzymacz, 145 mm	7	BM128R
DUROGRIP® MATHIEU igłotrzymacz, 170 mm	8	BM151R
Rozwieracz SENN-MILLER, ostry, 8 x 7/18 x 5,5 mm	9	BT008R
Rozwieracz WEITLANER, tępy, 3 x 4 ząbki, 130 mm	10	BV074R
Rozwieracz GELPI, 135 mm	11	BV996R
Rozwieracz brzuszny BALFOUR	12	BV601R
Kleszczyki jelitowe ALLIS, 5 x 6 ząbki, 155 mm	13	EA016R
Kleszczyki do chwytania tkanek BRAUN, 4 x 4 ząbki, 155 mm	14	BF311R



15



16



17



18



19



20



21



22



23



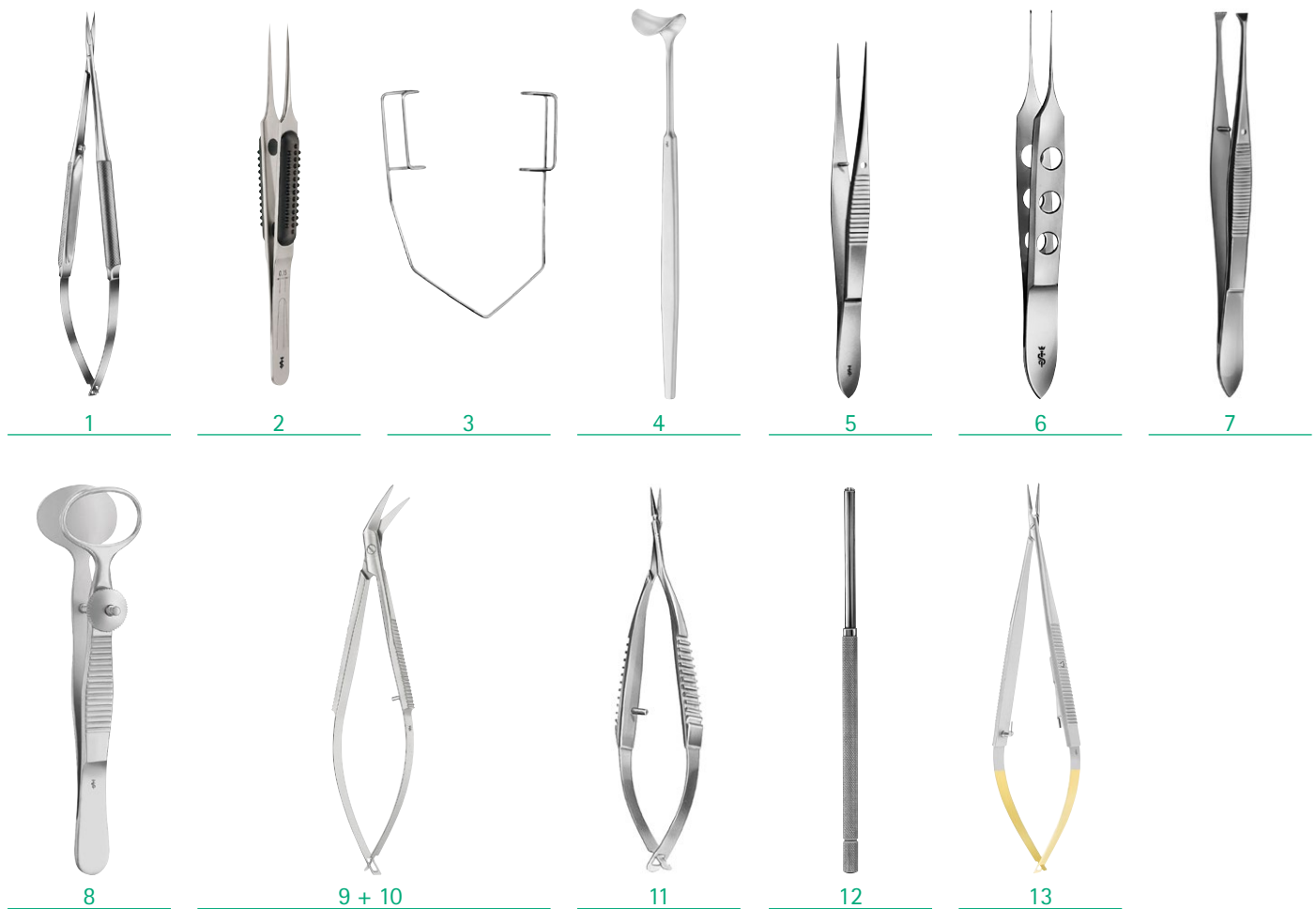
24

Produkt	Nr	Nr art.
Raspator WILLIGER, szerokość 6,0 mm, 160 mm	15	FK300R
Raspator zakrzywiony, część robocza prostokątna, szerokość 3 mm, długość 200 mm	16	FK317NR
Raspator zakrzywiony, część robocza zaokrąglona, szerokość 6 mm, długość 200 mm	17	FK321NR
Łyżka kostna typ VOLKMANN, szerokość części roboczej 2,8 mm, długość 180 mm	18	FK630NR
Podważka kostna, szerokość 10 mm, 220 mm	19	FK170R
Pinceta bipolarna, izolowana AAG FL. YASARGIL, 175/1,3 mm	20	GK767R
Pinceta bipolarna koagulacyjna, 175 mm	21	GK807R
Precyzyjne bipolarne nożyczki preparacyjne, 160 mm	22	BC693R
Przewód do urządzeń bipolarnych, 28,6 mm	23	GN133
Generator bipolarny	24	GN160

Inne akcesoria na zamówienie.

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Chirurgia oka



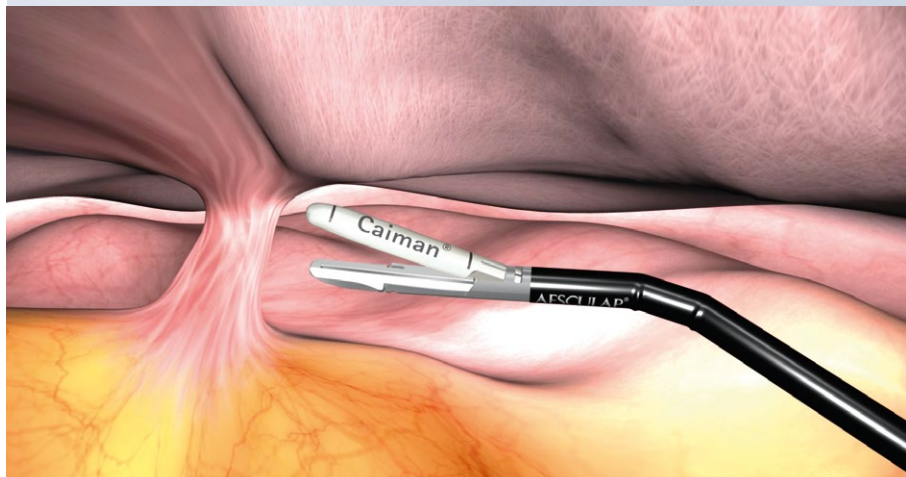
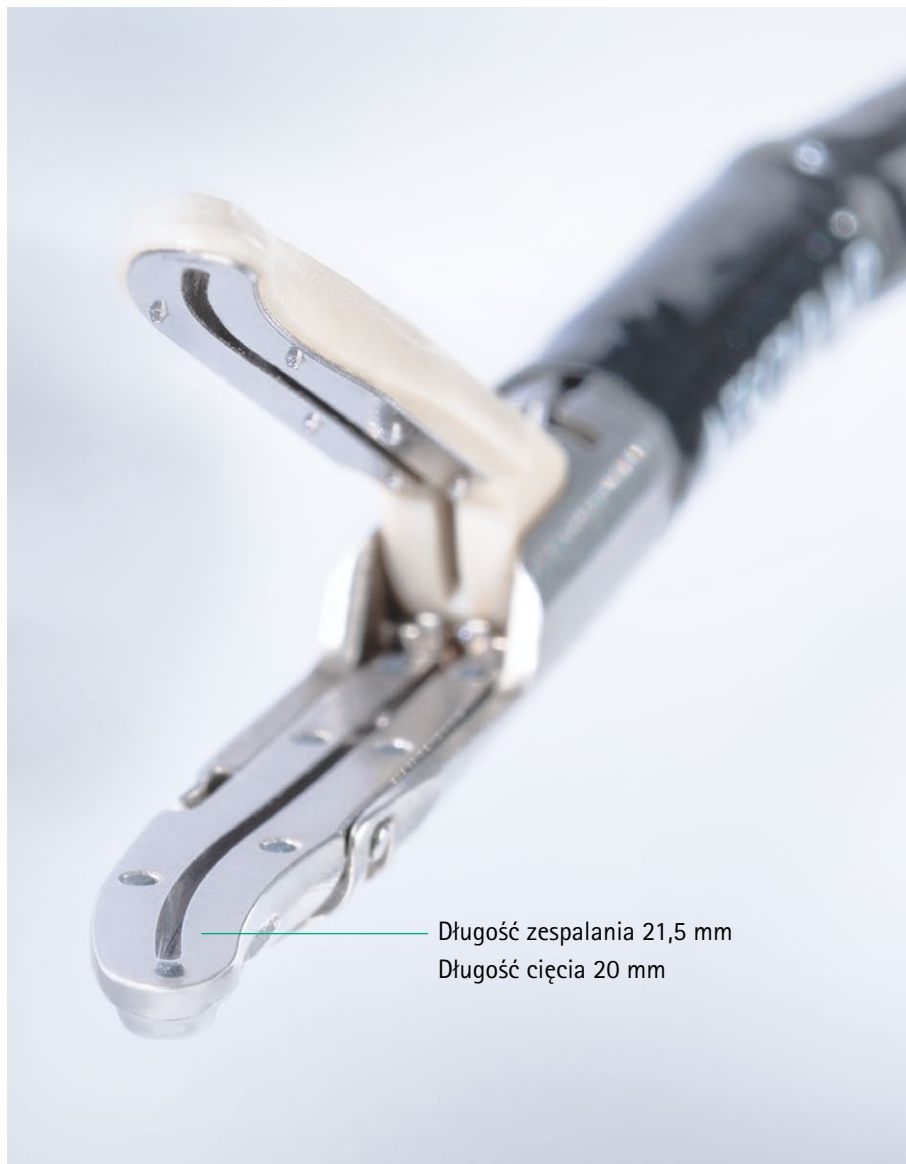
Produkt	Nr	Nr art.
Nożyczki mikro sprężynowe z okrągłym uchwytem, odgięte, 145 mm	1	FD101R
Mikro pinceta MUELLER, 110 mm, końcówka 15 mm	2	FM001R
Niemagnetyczny rozwieracz do powiek BARRAQUER, 45 mm	3	OA200R
Hak powiekowy DESMARRES, 12 x 16 mm, 140 mm	4	OA313R
Pinceta do tęczówki, anatomiczna, prosta, 100 mm	5	OC020R
Pinceta do tęczówki BISHOP HARMON, 1 x 2 ząbki, 85 mm	6	OC051R
Pinceta do szwów i mocująca GRAEFE, 110 mm	7	OC100R
Pinceta gradówkowa DESMARRES, 90 mm	8	OC231R
Nożyczki rogówkowe CASTROVIEJO, odgięte w lewo, 110 mm	9	OC491R
Nożyczki rogówkowe CASTROVIEJO, odgięte w prawo, 110 mm	10	OC492R
Nożyczki do zaćmy VANNAS, proste, 85 mm	11	OC498R
Uchwyt do mikroostrzy, 155 mm	12	BB048R
DUROGRIP® CASTROVIEJO igłotrzymacz, 0,2/145 mm	13	BM002R

AESCULAP® Caiman®

Zaawansowana, bipolarna technologia zamykania i cięcia

Caiman® to wielofunkcyjne narzędzie przeznaczone do zespalania naczyń w chirurgii laparoskopowej i otwartej, w takich dziedzinach jak: **Sterylizacja, Splenektomia, Syndrom brachycefaliczny, Hepatektomia, Cholecystektomia, Pankreatektomia, Nefrektomia**

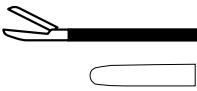





- **Jedno, pewne zamknięcie**
Najnowocześniejsza metoda zamykania naczyń wymagająca tylko jednej aktywacji energii
- **Równomierny nacisk na tkankę**
Zapewnia stałą jakość zespolenia od dystalnego do proksymalnego końca naczynia
- **Zamykanie od końcówki**
Utrzymuje tkanki w obrębie szczęk w celu zwiększenia nacisku
- **Dysekcja tkanki**
Precyzyjnie zakrzywiona konstrukcja szczęk Maryland zapewnia zwiększoną wydajność preparowania tkanki i lepszą widoczność końcówki roboczej
- **Długa końcówka szczęki**
Większa długość zespalania naczynia zwiększa skuteczność chirurgiczną
- **Ruchomość szczęki 80°**
Ułatwia nawigację w trudnych warunkach anatomicznych

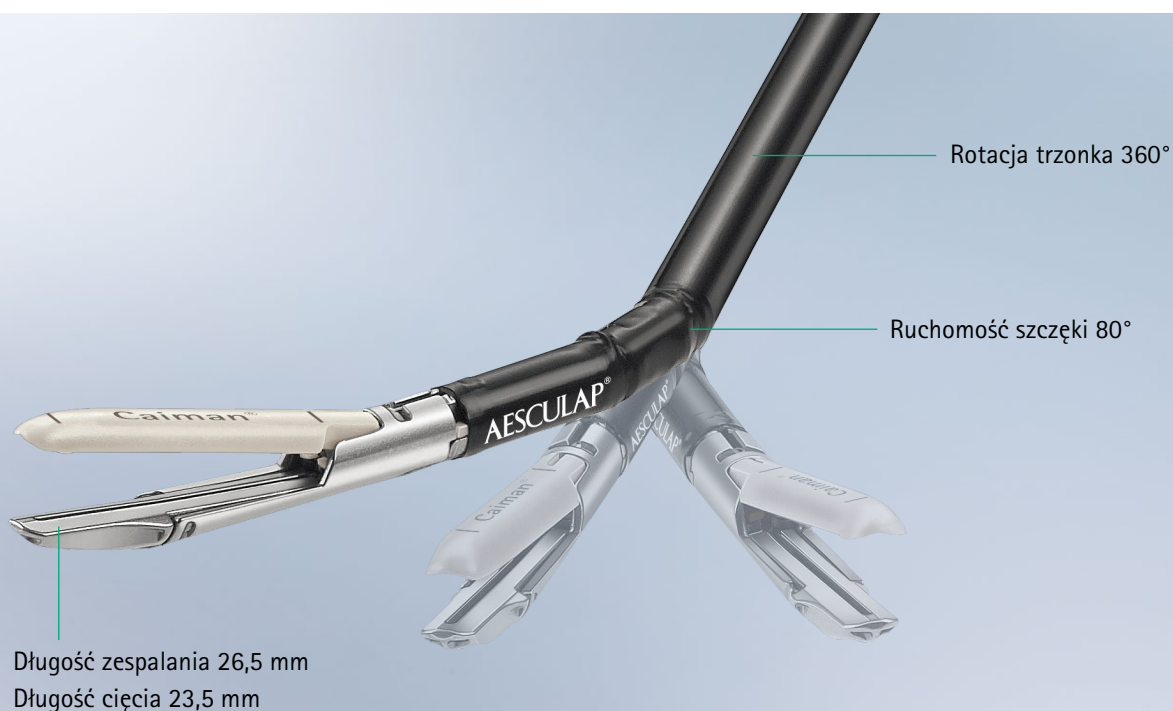


Narzędzia Caiman® służą do zespalania naczyń o średnicy do 7 mm i charakteryzują się średnim rozpraszaniem ciepła, poniżej 1mm*. Skutecznie zamykają naczynia, praktycznie zapobiegając powstawaniu zrostów i zwęgleniu tkanki.

Więcej informacji na temat narzędzi Caiman® Seal and Cut można znaleźć na stronie www.bbraun.pl/pl/produkty-i-rozwiazania/terapię/weterynaria

*Dane dostępne w Aesculap AG

	Produkt	Średnica trzonka	Długość robocza	Sztuk w opak.	Nr art.
	Caiman® 5	5 mm	24 cm	6 szt.	PL738SU
	Szczęka nieruchoma	5 mm	36 cm	6 szt.	PL740SU
		5 mm	44 cm	6 szt.	PL742SU
	Caiman® 5	5 mm	12,5 cm	6 szt.	PL774SU
	Szczęka nieruchoma Maryland	5 mm	17 cm	6 szt.	PL775SU
		5 mm	36 cm	6 szt.	PL770SU
		5 mm	44 cm	6 szt.	PL772SU
	Caiman® 5	5 mm	24 cm	6 szt.	PL739SU
	Szczęka ruchoma	5 mm	36 cm	6 szt.	PL741SU
		5 mm	44 cm	6 szt.	PL743SU
	Caiman® 5	5 mm	36 cm	6 szt.	PL771SU
	Szczęka ruchoma Maryland	5 mm	44 cm	6 szt.	PL773SU
	Caiman® 12	12 mm	24 cm	3 szt.	PL730SU
	Szczęka ruchoma	12 mm	44 cm	3 szt.	PL731SU
	Generator RF Lektrafuse (bez kabla zasilającego)			1 szt.	GN200



AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Podstawowy zestaw dentystyczny



Produkt	Nr	Nr art.
Dźwignia do usuwania wierzchołków korzeniowych HEIDBRINK, wąska i prosta, 2 mm	1	DL011R
Dźwignia do usuwania korzeni HYLIN, prosta, 3,0 mm	2	DL025R
Dźwignia do usuwania korzeni, zakrzywiona, 4,0 mm	3	DL374R
Pediatryczne kleszcze ekstrakcyjne, górne trzonowce	4	DK012R
Kleszcze ekstrakcyjne Gray, dolne trzonowce	5	DK060R
Pediatryczne kleszcze ekstrakcyjne SCHMIDT, górne korzenie	6	DK122R
Nożyczki do dziąseł GOLDMANN FOX, zakrzywione, 130 mm	7	D0251R
Pinceta dentystyczna PERRY, ząbkowana, 130 mm	8	DA204R
Raspator FREER, ostro/tępy, 185 mm	9	OL165R
Lusterko stomatologiczne, średnica 22 mm	10	DA026R
Uchwyt lusterka z tworzywa sztucznego, czarny	11	DA093
Zgłębnik stomatologiczny, dwustronny EXD 5, 165 mm	12	DA870R



15

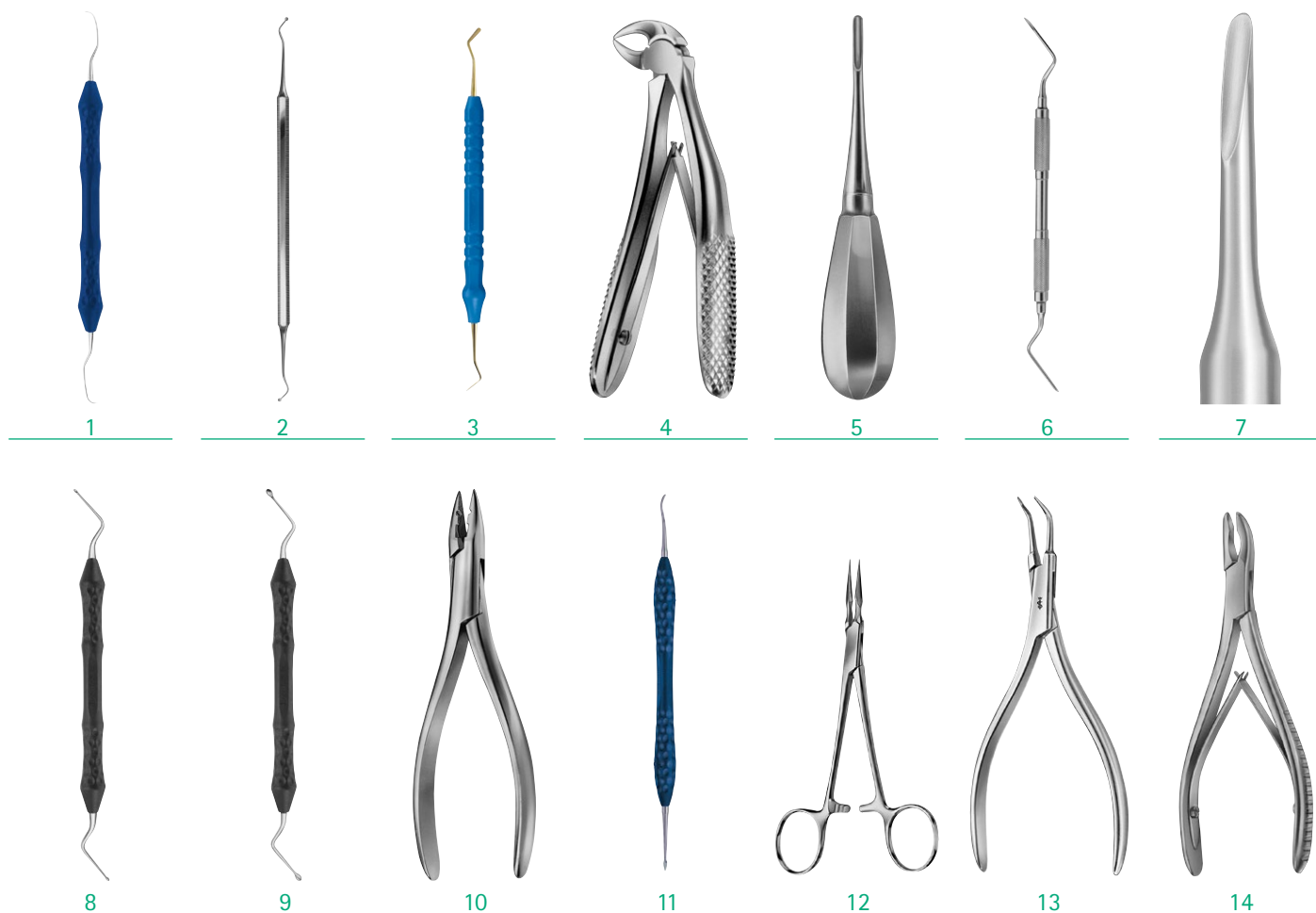


Rekomendujemy: Kontener dentystyczny JN092 z koszem JG389R i opcjonalnie z silikonową matą siatkową JF938.

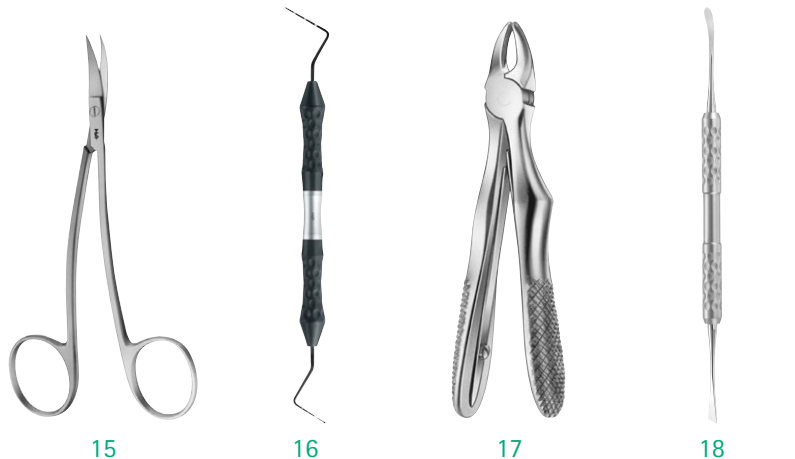
Produkt	Nr	Nr art.
Ergonomiczny uchwyt SCALER TAYLOR T2/T3, czarny	13	DB350R
Sonda periodontologiczna	14	DB874R
Kireta, ergonomiczny uchwyt, zielony	15	DB392R

AESCULAP® Narzędzia chirurgiczne

Narzędzia stomatologiczne



Produkt	Nr	Nr art.
Kireta GRACEY 12/13, ergonomiczny uchwyt, granatowy	1	DB389R
Ekskawator dwukońcowy #141/142	2	DC241R
Szpatułka kompozytowa HEIDEMANN, ergonomiczny uchwyt	3	DE821R
Pediatryczne kleszcze ekstrakcyjne, małe, dolne korzenie	4	DK170R
Dźwignia do usuwania korzeni BEIN, okrągła, 4 mm	5	DL034R
Dźwignia do usuwania wierzchołków korzeniowych HEIDBRINK #2	6	DL242R
Dźwignia do usuwania korzeni, prosta, 5,0 mm, #0S	7	DL366R
Łyżeczka ostra podwójna HEMINGWAY #0, 170 mm	8	DO670R
Łyżeczka ostra podwójna HEMINGWAY #3, 170 mm	9	DO673R
Kleszcze kramponowe 160 mm	10	DP505R
Mikro raspator BUSER	11	DX301R
Kleszcze do odłamków korzeniowych STIEGLITZ, proste, 140 mm	12	BD992R
Kleszcze do usuwania złamanych instrumentów z kanałów zębowych, zakrzywione, 125 mm (5"), otwór przelotowy, bez blokady	13	DA297R



Produkt	Nr	Nr art.
Odgryzacz kostny LUER, zakrzywiony, 150 mm	14	FO411R
Precyzyjne nożyczki LA GRANGE, 115 mm, zakrzywione w literę S, ząbkowane, ostre/ostre	15	BC154R
Sonda periodontologiczna, kątowna, 170 mm (6 3/4"), dwustronny, struktura piłki golfowej	16	DB866R
Pediatryczne kleszcze ekstrakcyjne, małe, górne siekacze	17	DK101R
Raspator stomatologiczny, kątowny, prosty, 165 mm, dwustronny, K1	18	DB850R

Produkty Specjalistyczne

Sterilit® – preparat do konserwacji



Sterilit® – preparat do konserwacji

Dla narzędzi chirurgicznych i systemów napędowych

- Zmniejsza tarcie, a tym samym zapobiega korozji ciernej
- Zapewnia dobre właściwości ślizgowe i smarne
- Bezpieczeństwo fizjologiczne przetestowane zgodnie z normą ISO 10993
- Uwzględnia aspekty środowiskowe (nie zawiera CFC)
- Odpowiedni do procesów sterylizacji parowej zgodnie z normą ISO 13683
- Odpowiedni do sterylizacji gorącym powietrzem w temperaturze do 180°C

Podatność na sterylizację

Specjalna formuła preparatu sprawia, że para wodna przenika przez warstwę oleju nawet w trudno dostępnych miejscach podczas procesu sterylizacji.

Type	Nr art.
Sterilit® olej w sprayu do narzędzi	JG600
Sterilit® power systems – olej w sprayu do systemów napędowych	GB600

Aesculap Chifa sp. z o.o. | ul. Tysiąclecia 14 | 64-300 Nowy Tomyśl | Weterynaria
tel: +48 61 44 20 100 | tel: + 48 539 956 935 | www.bbraun.pl

Aesculap Chifa – firma grupy B. Braun

zgodnie z rozporządzeniem UE 2017/745 (MDR)
Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Germany

Znaki towarowe „Caiman”, „DUROGRIP”, „DUROTIP” i „Sterilit” są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Aesculap AG.
Zastrzegamy sobie prawo do zmian technicznych. Niniejsza broszura może być wykorzystywana wyłącznie jako informacja
o naszych produktach. Powielanie w jakiegokolwiek formie, częściowe lub inne, jest niedozwolone