

## Szczotki i akcesoria do czyszczenia 2024 (1)

**STERIGAT**  
Nasza Pasja To Twój Sukces!



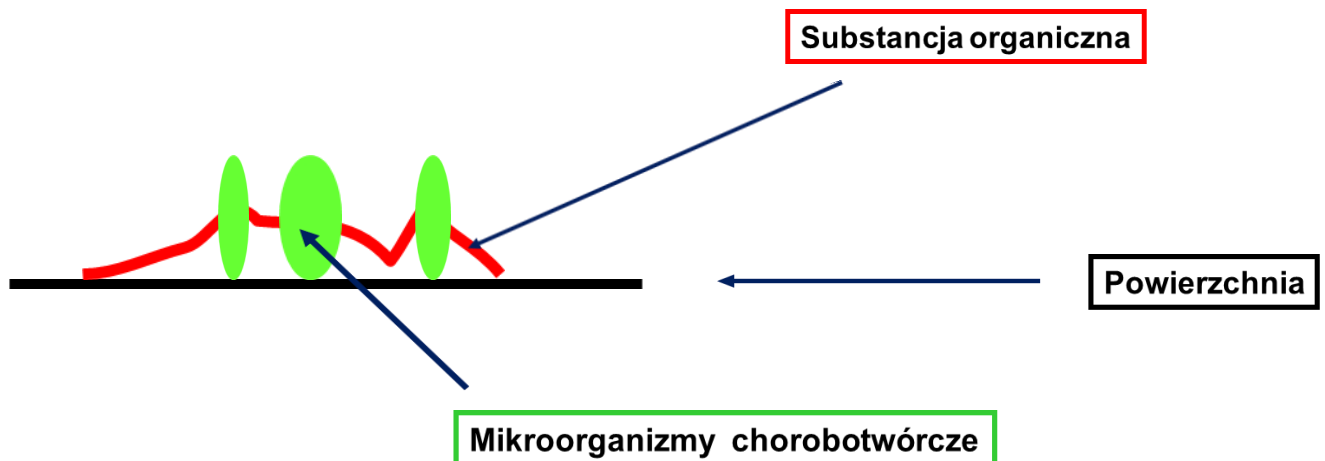
Sterigat Sp. z o.o.  
Biuro handlowe: ul. Bukowiecka 92/23, 03-893 Warszawa, tel. + 48 22 379 71 60, e-mail: [sterigat@sterigat.pl](mailto:sterigat@sterigat.pl)

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

## Znaczenie procesu czyszczenia

Dobrze przeprowadzony proces czyszczenia:

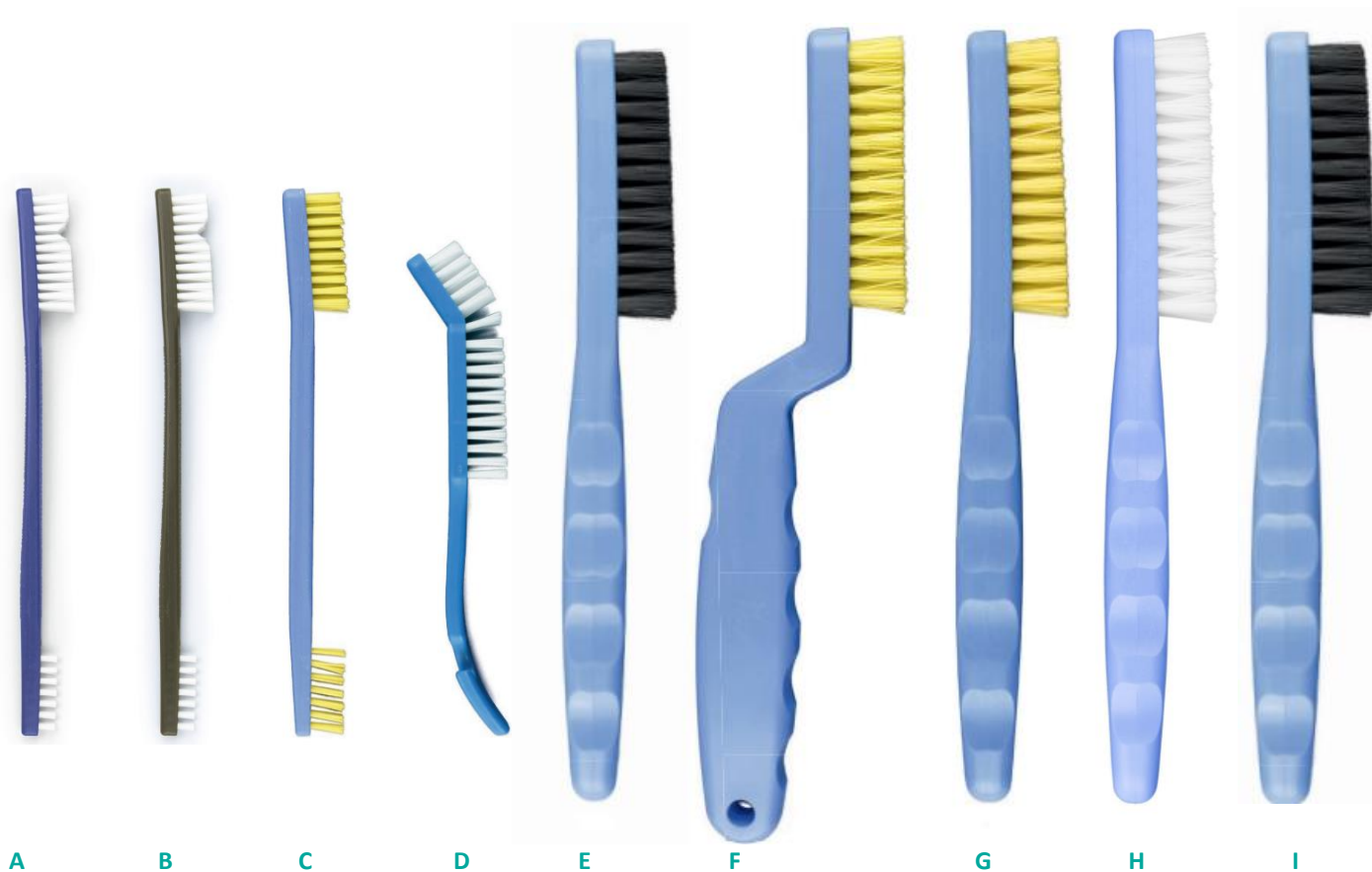
- ✓ Zapewnia, że przylegające do powierzchni mikroorganizmy chorobotwórcze są usuwane razem z chroniącą ją materią organiczną.
- ✓ Zapewnia lepszy kontakt czynnika dezynfekującego i sterylizującego z pozostałościami chorobotwórczych mikroorganizmów.
- ✓ Zapewnia funkcjonalność i żywotność narzędzi.
- ✓ Zapewnia bezpieczeństwo pacjenta.



***“Jeśli nie jest czyste...  
nie może być sterylne”  
(Spaulding)***

Oferujemy szeroki wybór szczotek do czyszczenia narzędzi, kanałów, endoskopów, zestawów szczotek, akcesoriów do czyszczenia, środków czyszczących i pielęgnujących.

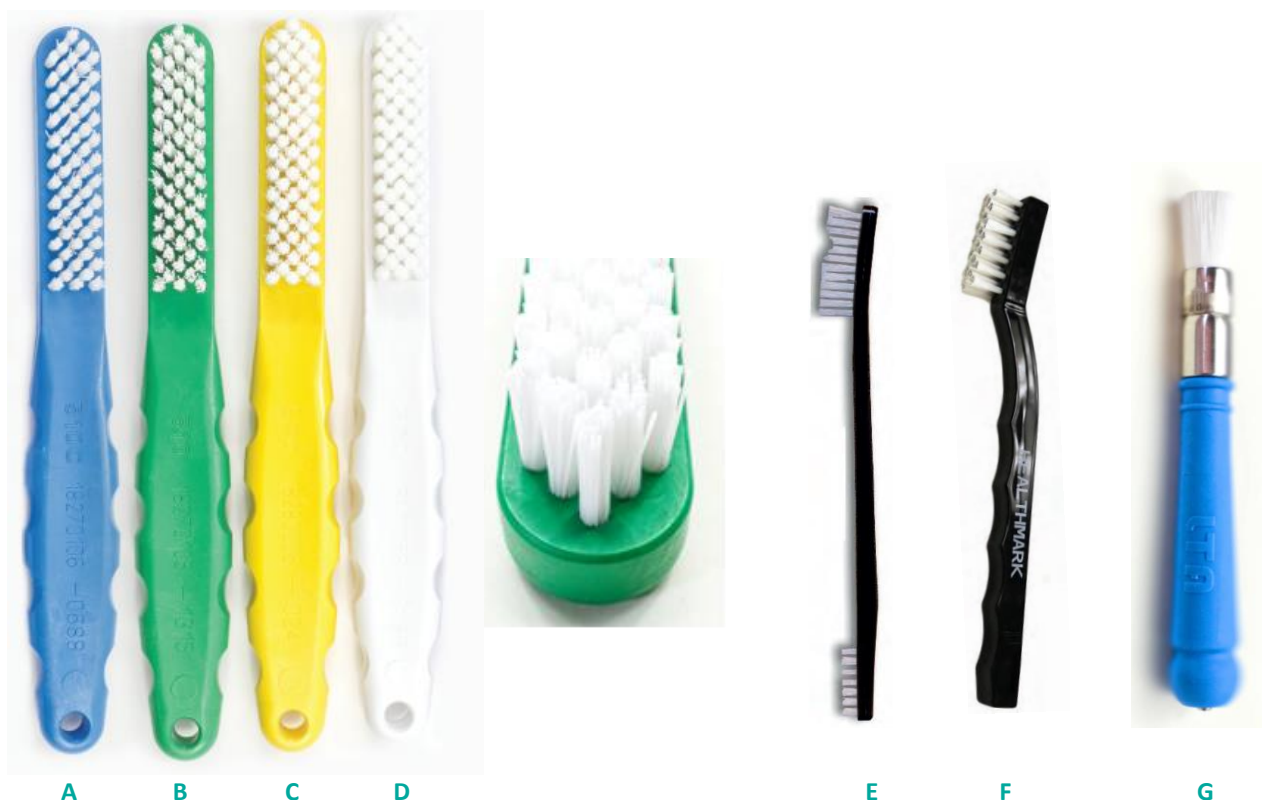
## Czyszczenie zewnętrznych powierzchni



### SZCZOTKI WIELORAZOWEGO UŻYTKU

NR KAT.	DŁUGOŚĆ WŁOSIA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]	
<b>Szczotki odporne na temperaturę do 134 °C, można je czyścić w myjni dezynfektorze</b>						
<b>A</b>	<b>KS.N-2121</b>	5 i 10	25 i 35	175	Dwustronna, miękkie nylonowe włosie, (IL.09084)	2
<b>B</b>	<b>IL.09098</b>	5 i 10	25 i 35	175	Dwustronna, nylonowe włosie	2
<b>C</b>	<b>IL.09459</b>	10 i 10	30 i 40	175	Dwustronna, twarde syntetyczne włosie do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń	2
<b>D</b>	<b>IL.09320</b>	12 i 12	30 i 45	165	Twarde syntetyczne włosie do czyszczenia uporczywych	10
<b>E</b>	<b>IL.09478</b>	15	75	215	Miękkie syntetyczne włosie	1
<b>F</b>	<b>IL.09485</b>	15	75	235	Twarde syntetyczne włosie do czyszczenia uporczywych	2
<b>G</b>	<b>IL.09460</b>	15	75	215	Twarde syntetyczne włosie do czyszczenia uporczywych	2
<b>H</b>	<b>IL.26491</b>	15	75	215	Średnio twarde syntetyczne włosie	1
<b>I</b>	<b>IL.26492</b>	15	75	215	Twarde syntetyczne włosie	1

Producent- Steris/Key Surgical



### DUŻE SZCZOTKI WIELORAZOWEGO UŻYTKU

NR KAT.	TWARDOŚĆ WŁOSIA	KOLOR	PRZYBLIŻONA CZĘSTOTLIWOŚĆ WYMIANY	ZASTOSOWANIE	OPAK. [szt.]
<b>odporne na temperaturę do 134 °C, można je czyścić w myjni dezynfektorze, włosie nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej.</b>					
<b>A L.510C</b>	Krótkie twarde	Niebieski	2 m-ce	Bardzo intensywne czyszczenie (Ortopedia)	1
<b>B L.510</b>	Twarde	Zielony	3 m-ce	Intensywne czyszczenie	1
<b>C L.520</b>	Średnio twarde	Żółty	3 m-ce	Zwykłe czyszczenie	1
<b>D L.530</b>	Miękkie	Biały	2 m-ce	Delikatne czyszczenie (Okulistyka, Mikrochirurgia, endoskopy sztywne)	1

Producent- LTA Medical/Healthmark

### SZCZOTKI WIELORAZOWEGO UŻYTKU

NR KAT.	OPIS	OPAK. [szt.]
<b>E L.200399-3</b>	Dwustronna, średnio twarde nylonowe włosie	3
<b>F L.3181-P-3</b>	Średnio twarde nylonowe włosie	3
<b>G L.430</b>	Szczotka w kształcie pędzla, miękkie włosie, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, przybliżona częstotliwość wymiany 2 miesiące	2
<b>G L.410</b>	Szczotka w kształcie pędzla, twarde włosie, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, przybliżona częstotliwość wymiany 3 miesiące	2

Producent- LTA Medical/Healthmark



A



B



C



D



E



F



G



H

NR KAT.	DŁUGOŚĆ WŁOSIA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
A IN.3FRIN550172	15	80	220	Zielona, twarde włosie z tworzywa sztucznego, jednorazowego użytku	10
A IN.3FRIN550174	15	80	220	Żółta, miękkie włosie z tworzywa sztucznego, jednorazowego użytku	10
A IN.3FRIN550176	10	80	220	Niebieska, bardzo twarde włosie z tworzywa sztucznego, jednorazowego użytku	10
B IN.3FRIN550162	15	75	215	Miękkie włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
C IN.3FRIN550160	15	75	215	Bardzo twarde włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
D IN.3FRIN550164	15	75	235	Twarde włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
E IN.3FRIN550134	12 i 12	30 i 45	165	Bardzo twarde włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
F IN.3FRIN550168	x	40	180	Włosie z tworzywa sztucznego, jednorazowego użytku	5
G IN.3FRIN550116	10 i 5	35 i 25	175	Miękkie włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
G IN.3FRIN550120	10 i 5	35 i 25	175	Średnio twarde włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5
H IN.3FRIN550158	10 i 10	40 i 30	175	Bardzo twarde włosie z tworzywa sztucznego, odporna na temperaturę do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze, wielorazowego użytku	5

Producent- Interster



NR KAT.	DŁUGOŚĆ WŁOSIA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
<b>Szczotki nieodporne na wysoką temperaturę i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>					
<b>A</b> IL.09325	15	40	180	Włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń	1
<b>B</b> IL.09488	15	40	180	Włosie syntetyczne, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń	1
<b>C</b> IL.09489	15	40	180	Włosie mosiężne, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń	1
<b>D</b> IL.26029	regulowana	szerokość 23	55	Włosie nylonowe, przesuwany uchwyt, regulowana twardość włosia	3
<b>E</b> IL.09064	15 i 12-15	10 i 30	155	Syntetyczne włosie, podwójnie zakończona, różne kolory, jednorazowego użytku	1
<b>F</b> KS.D-2100BN	8	35	180	Włosie nylonowe i mosiężne, podwójnie zakończona	3
<b>G</b> KS.D-2100SN	8	35	180	Włosie nylonowe i ze stali nierdzewnej, podwójnie zakończona	3
<b>H</b> KS.S-2121	5 i 10	25 i 35	180	Dwustronna, włosie ze stali nierdzewnej	2
<b>I</b> L.SUBEM	Żółta, średnio twarde włosie – nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej, do zwykłego czyszczenia, jednorazowego użytku				50
<b>J</b> L.SUBER	Zielona, twarde włosie – nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej, do intensywnego czyszczenia, jednorazowego użytku				50

Producent- Steris/Key Surgical (poz. A-H)

LTA Medical/Healthmark (poz. I, J)



NR KAT.	WYMIARY	OPIS	OPAK. [szt.]
A KS.BR-1031	dł. całkowita ok. 170 mm	Włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń, pojedynczy rząd włosów	1
B KS.S-2131	dł. całkowita ok. 180 mm	Włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń, pojedynczy rząd włosów	3
C KS.BR-1010	Średnica ok. 9 mm, dł. całkowita 63 mm	W kształcie pędzla, włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia powierzchni ząbkowanych	1
D KS.BR-2300	dł. całkowita ok. 150 mm	Włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń w trudno dostępnych miejscach	2
E KS.BR-04-003	dł. całkowita ok. 90 mm	W kształcie pędzla, włosie ze stali nierdzewnej, do czyszczenia uporczywych zanieczyszczeń w trudno dostępnych miejscach	1
F KS.N-3000	szer. szczotki ok. 20 mm, dł. całkowita 180 mm	Antybakteryjne nylonowe włosie	1
G KS.N-4000	szer. szczotki ok. 40 mm, dł. całkowita 180 mm	Antybakteryjne nylonowe włosie	1
H KS.BR-8110	średnica ok. 9,5 mm, dł. szczotki ok. 50 mm, dł. całkowita ok. 95 mm	Nylonowe włosie, do czyszczenia rurek tracheotomijnych	3
H KS.BR-8115	średnica ok. 12,5 mm, dł. szczotki ok. 100 mm, dł. całkowita ok. 200 mm	Nylonowe włosie, do czyszczenia rurek tracheotomijnych	3

Producent- Steris/Key Surgical

## Szczotki ortopedyczne i do precyzyjnego czyszczenia



(Dotyczy A-C, E-H: włosie nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej)

NR KAT.	SZTYWNOŚĆ WŁOSIA	PRZYBLIŻONA CZĘSTOTLIWOŚĆ WYMIANY	ZASTOSOWANIE	OPAK. [szt.]
A L.550	Twarde	2 miesiące	Tarniki ortopedyczne, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
A L.550C	Krótkie i bardzo twarde	1 miesiąc	Tarniki ortopedyczne, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
B L.565	Średnie	2 miesiące	Golarka ortopedyczna, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
C L.540	Twarde	2 miesiące	Rozwiertaki kostne, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
D L.545	Twarde	1 miesiąc	Rozwiertaki kostne, dwustronna, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
D IL.26023	Twarde	x	Rozwiertaki kostne, dwustronna, jednorazowego użytku, dł. całkowita 190 mm, końcówki: okrągła Ø40 mm dł. 45mm – stożkowa Ø8 mm dł. 25 mm	3
E L.560	Twarde	1 miesiąc	Intensywne precyzyjne czyszczenie, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
F L.560C	Krótkie i twarde	1 miesiąc	Małe szczytce bipolarne i kleszcze, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
G L.560 Zakrzywiona	Twarde	1 miesiąc	Panewki rozwiertaków kostnych wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1
H L.570	Twarde	1 miesiąc	Intensywne precyzyjne czyszczenie, wielorazowego użytku, odporna na temp. do 134 °C, można ją czyścić w myjni dezynfektorze	1

Producent- Steris/Key Surgical (poz.IL.26023)

LTA Medical/Healthmark (poz. A-H)



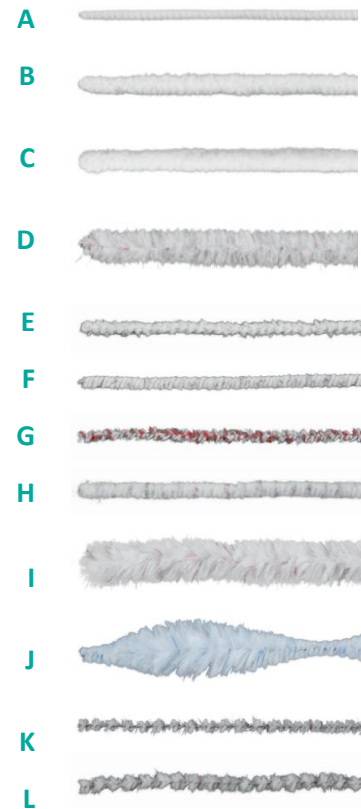
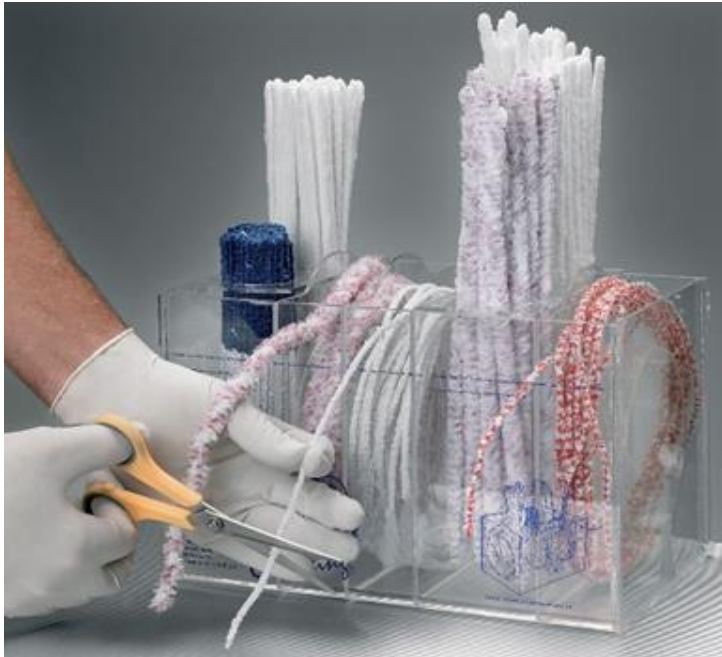
## Szczotki do czyszczenia komory sterylizatora



NR KAT.	WYMIARY [mm] szer./średnica x długość	OPIS	OPAK. [szt.]
A KS.BR-5000	150/120 x 760	Poliestrowe włosie, uchwyt z tworzywa sztucznego	1
B KS.BR-5200	910	Plastikowy uchwyt z gwintem do szczotki KS.BR-5400	1
C KS.BR-5400	140 x 230	Szczotka do uchwytu KS.BR-5200	1
D KS.BR-5500	35 x 710	Nylonowe włosie, uchwyt ze stali nierdzewnej z plastikową rączką	1
KS.BR-6099	Zestaw szczotek	Zawiera po 1 szt. – pozycje od A do E	komplet
E KS.BR-4000	41 x 200	Antybakteryjne nylonowe włosie o długości 51 mm	1

Producent- Steris/Key Surgical

## FLEX - Czyściki do czyszczenia kanałów



NR KAT.	WYMIARY średnica x długość	SZTYWNOŚĆ WŁOSIA/ MATERIAŁ	OPAK. [szt.]
<b>A</b> IL.FLEX033	3 mm x 30 cm	Miękki, poliester	50
<b>B</b> IL.FLEX004	9 mm x 30 cm	Miękki, poliester	50
<b>C</b> IL.FLEX005	12 mm x 30 cm	Miękki, poliester	50
<b>D</b> IL.FLEX006	15 mm x 30 cm	Średnia, poliester-nylon	20
<b>E</b> IL.FLEX001	3 mm x 10 m	Miękki, bawełna	1 rolka
<b>F</b> IL.FLEX023	3 mm x 7,5 m	Średnia, poliester-nylon	1 rolka
<b>G</b> IL.FLEX002	3 mm x 10 m	Średnia, bawełna-nylon	1 rolka
<b>H</b> IL.FLEX024	6 mm x 7,5 m	Średnia, poliester-nylon	1 rolka
<b>I</b> IL.FLEX007	15 mm x 5 m	Średnia, poliester-nylon	1 rolka
<b>J</b> IL.FLEX007A	15 mm/4 mm x 5 m	Średnia, poliester-nylon	1 rolka
<b>K</b> IL.FLEX021	3 mm x 7,5 m	Szorstki, poliester-nylon	1 rolka
<b>L</b> IL.FLEX022	6 mm x 7,5 m	Szorstki, poliester-nylon	1 rolka
<b>M</b> IL.FLEX009	IL.FLEX001 do IL.FLEX007	Czyściki po 1 opak.	Zestaw
<b>N</b> IL.FLEX026	IL.FLEX021 do IL.FLEX024	Czyściki po 1 opak.	Zestaw

Producent- Steris/Key Surgical

## Szczotki do czyszczenia kanałów



Dobór średnicy kanału do średnicy szczotki.



### NIEWŁĄCZYWY

- średnica kanału większa od średnicy szczotki
- brak kontaktu włókien z zabrudzeniem.

### PRAWIDŁOWY

- końce włókien szczotki pozostają w kontakcie z powierzchnią kanału, odpowiedni kąt i stopień naprężenia.

### NIEWŁĄCZYWY

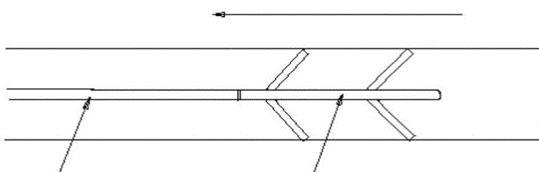
- średnica kanału mniejsza od średnicy szczotki
- ściśnięte włosie ślizga się nie czyszcząc wnętrza kanału.

Dobór sposobu umieszczania szczotki w kanale.

Gdy pozwala na to konstrukcja kanału, LTA proponuje aby czyszczenie kanału odbywało się poprzez wyciąganie szczotki. Metoda ta jest prostsza i wymaga mniejszego wysiłku.

W trakcie ruchu, włosie szczotki pracuje z większą efektywnością, tak więc jest to bardziej higieniczne - oznacza to brak ryzyka powtórnego zanieczyszczenia.

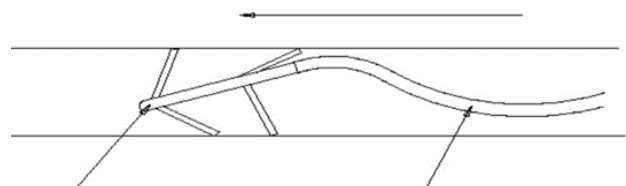
Kierunek wyciągania szczotki



Trzonek jest naprężony

Skręcony drut szczotki jest w środku kanału

Kierunek wpychania szczotki



Skręcony drut szczotki nie jest w środku kanału

Popychany trzonek nie znajduje się w środku kanału



### R-FLEX – sztywne szczotki do czyszczenia kanałów

Szczotki wielorazowego użytku, odporne na temperaturę do 134 °C.

Włosie szczotek nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej.

Zastosowanie: połączenia laparoskopowe, kaniule, złącza, trzpień, rękojeści, silniki stosowane w ortopedii.

ŚREDNICA KANAŁU [mm]		NR KAT. DŁUGOŚĆ TRZONKA (opakowanie 1 szczotka)		Przybliżona częstotliwość wymiany
Min.	Max.	4 cm	12 cm	
1,2	1,5	L.R4-1215	L.R-1215	1 miesiąc
1,6	2,2	L.R4-1622	L.R-1622	
2,3	3,2	L.R4-2332	L.R-2332	
3,3	4,3	L.R4-3343	L.R-3343	

Producent- LTA Medical/Healthmark



### MICROFLEX – elastyczne szczotki do czyszczenia kanałów

Szczotki wielorazowego użytku, odporne na temperaturę do 134 °C.

Sztywna główka jest przymocowana na stałe do nitinolowego długiego trzonka.

Włosie szczotek nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej.

Zastosowanie: szczypce laparoskopowe, kaniule, trokary, igły do punkcji.

ŚREDNICA KANAŁU [mm]		NR KAT. (DŁUGOŚĆ TRZONKA) (opakowanie 1 szczotka)				Przybliżona częstotliwość wymiany
Min.	Max.	20 cm	30 cm	50 cm	75 cm	
0,9	1,1	L.730-20	x	L.730-50	x	po 3 użyciach
1,0	1,4	x	L.740-30	L.740-50	L.740-75	1 miesiąc
1,4	2,4	x	L.750-30	L.750-50	L.750-75	2 miesiące
2,4	3,4	x	L.760-30	L.760-50	L.760-75	
3,4	4,4	x	L.770-30	L.770-50	L.770-75	
4,0	5,0	x	L.780-30	L.780-50	L.780-75	

Producent- LTA Medical/Healthmark

## G-FLEX

### Szczotki z wymienną odkręcaną główką



#### G-FLEX – elastyczne szczotki z wymienną odkręcaną główką

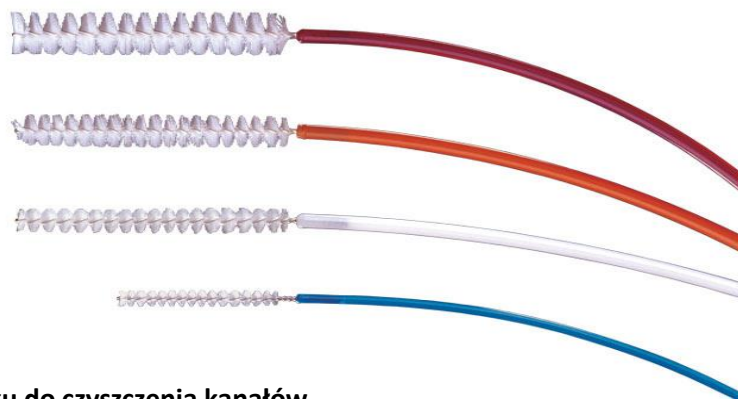
Szczotki wielorazowego użytku z solidnym elastycznym trzonkiem i z wymienną odkręcaną główką. Odporne na temperaturę do 134 °C.

Włosie szczotek nie rysuje powierzchni ze stali nierdzewnej.

Zastosowanie: sztywne endoskopy, trokary, rozwiertaki, trzpienie, wiertła, regulatory, kaniule, resektory.

ŚREDNICA KANAŁU [mm]		NR KAT. (DŁUGOŚĆ TRZONKA) (opakowanie 1 główka + 1 trzonek)		Zapas główek WIELORAZOWYCH [opak. 3 szt.]	Przybliżona częstotliwość wymiany
Min.	Max.	25 cm	50 cm		
3	4	L.610-25SP	L.610-50SP	L.610-00	2 miesiące
4	5	L.620-25SP	L.620-50SP	L.620-00	
5	6	L.630-25SP	L.630-50SP	L.630-00	
6	8	L.635-25SP	L.635-50SP	L.635-00	3 miesiące
8	10	L.640-25SP	L.640-50SP	L.640-00	
10	13	L.655-25SP	L.655-50SP	L.655-00	
13	20	L.680-25SP	L.680-50SP	L.680-00	
27	34	L.685-25SP	L.685-50SP	L.685-00	

Producent- LTA Medical/Healthmark



### SU MICRO – szczotki jednorazowego użytku do czyszczenia kanałów

Zastosowanie: szczypce laparoskopowe, kaniule, wiertła, gwinty, trokary, igły do nakłuwania.

ŚREDNICA KANAŁU [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	NR KAT.	OPAK. [szt.]	KOLOR
1,2 - 1,5	550	L.SU055 - 1215	50	Niebieski
1,8 - 2,4	550	L.SU055 - 1824	50	Biały
2,6 - 3,2	550	L.SU055 - 2632	50	Pomarańczowy
3,7 – 5,0	550	L.SU055 - 3748	50	Czerwony
<b>L.SUMICRO ZESTAW</b>			40	po 10 szt. każdego koloru

Producent- LTA Medical/Healthmark



### SU CT – szczotki jednorazowego użytku do czyszczenia kaniul dotchawiczych

ŚREDNICA KANIULI [mm]	NR KAT.	OPAK. [szt.]	KOLOR
6 - 7	L.SUCT01	50	Niebieski
8 - 9	L.SUCT02	50	Biały
10	L.SUCT03	50	Pomarańczowy
11 - 12	L.SUCT04	50	Czerwony
<b>L.SUCT ZESTAW</b>		40	po 10 szt. każdego koloru

Producent- LTA Medical/Healthmark

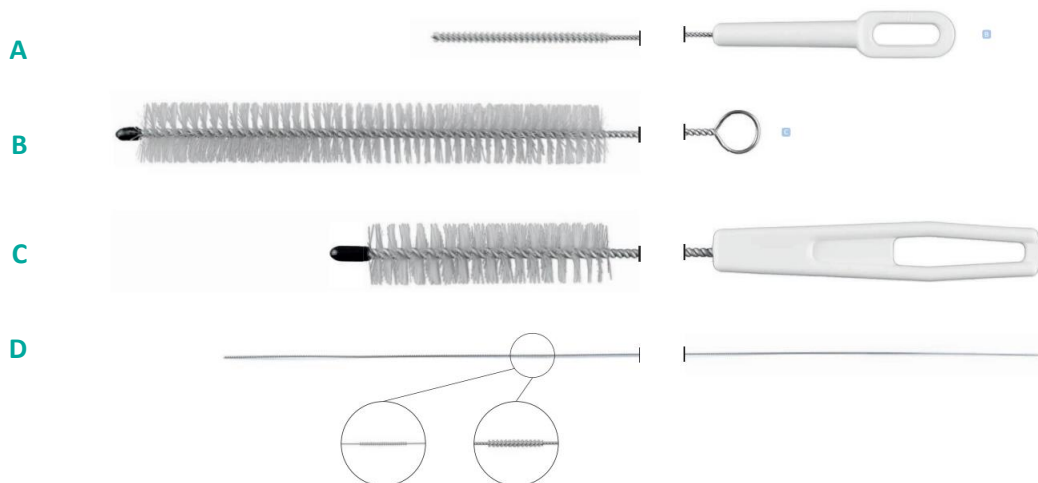


### SU L – szczotki jednorazowego użytku do czyszczenia kanałów

Zastosowanie: sztywne endoskopy, trokary, rozwiertaki, trzpienie, silniki, kaniule, resektory.

ŚREDNICA KANAŁU [mm]	DŁUGOŚĆ [mm]	NR KAT.	OPAK. [szt.]	KOLOR
4 - 5	550	L.SUL05	50	Niebieski
4,5 - 5,5	550	L.SUL05,5	50	Biały
5,5 - 7	550	L.SUL07	50	Pomarańczowy
7 - 9	550	L.SUL09	50	Czerwony
10 - 12	550	L.SUL12	50	Niebieski
12 - 16	550	L.SUL16	50	Biały
<b>L.SUL ZESTAW</b>			60	po 10 szt. każdego koloru

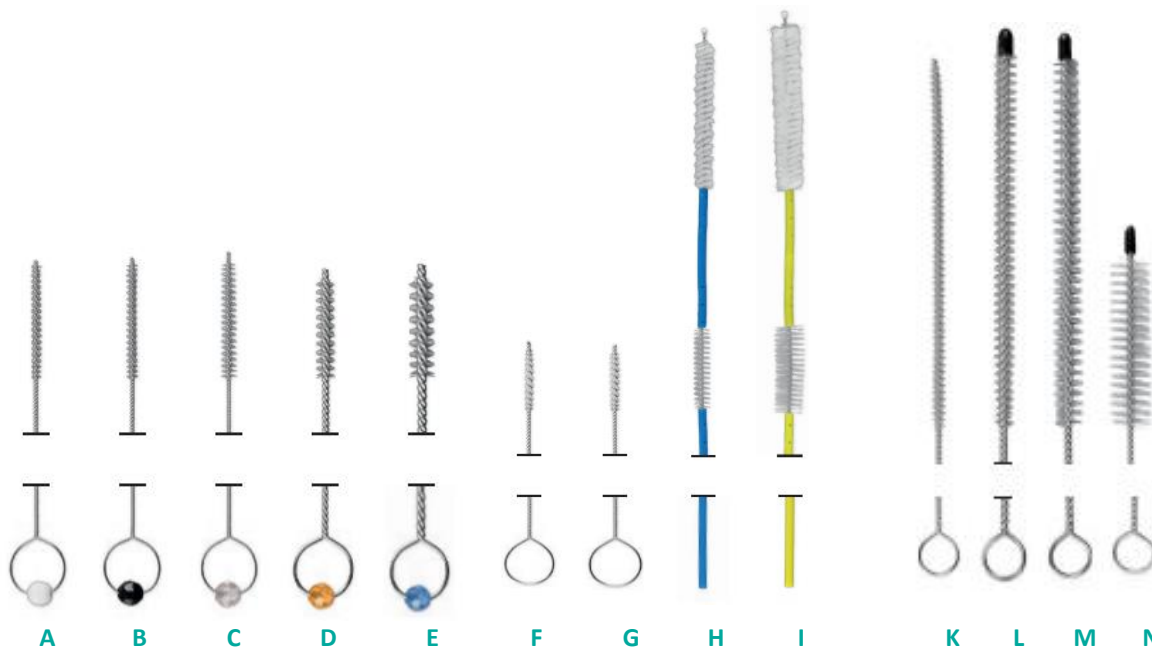
Producent-LTA Medical/Healthmark



NR KAT.	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
<b>A</b> IL.09338	3,5	60	265	Plastikowy uchwyt, nylonowe włosie, nieodporna na wysoką temp. i czyszczenie w myjni dezynfektorze	2
<b>B</b> IL.09331	20	150	450	Do rektoskopów, odporna na temp. 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze	5
<b>C</b> IL.09096	20	70	270	Do anoskopów, proktoskopów, rektoskopów, plastikowy uchwyt dł. 110 mm, nylonowe włosie, nieodporna na wysoką temp., odporna na czyszczenie w myjni dezynfektorze, jednorazowego użytku	1
<b>D</b> IL.09366	0,6	8	450	Pierwsze 90 mm bez włosia, włosie z Tynexu fi 0,002 mm, odporna na temp. 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze, jednorazowego użytku	5
<b>D</b> IL.09388	1,4	8	450	Pierwsze 90 mm bez włosia, włosie z Tynexu fi 0,002 mm, odporna na temp. 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze, jednorazowego użytku	5

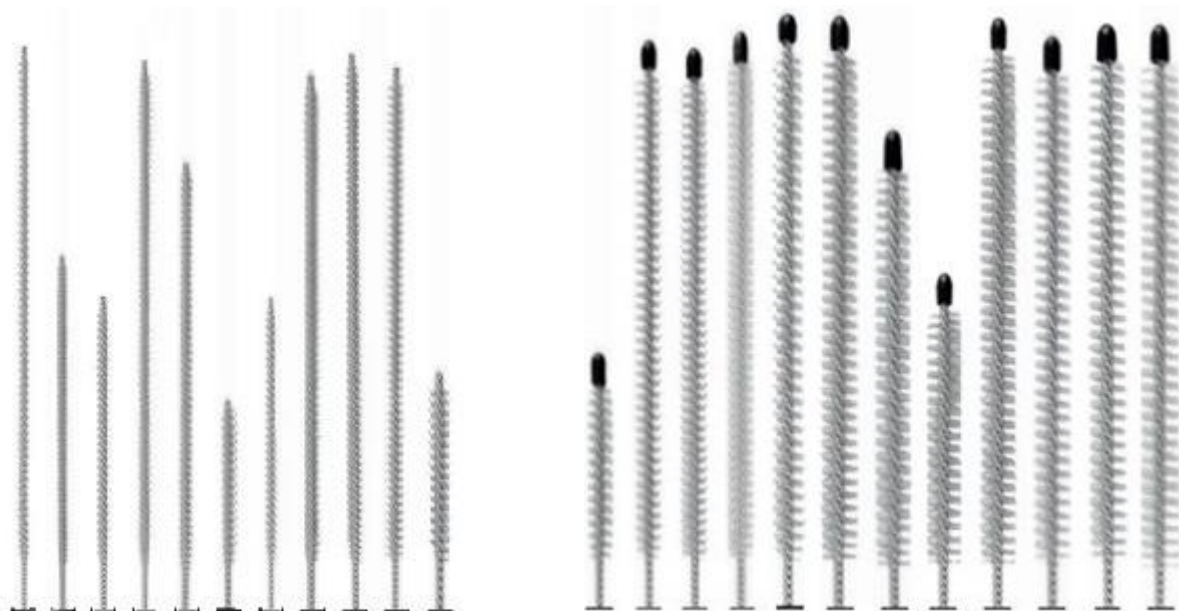
Producent- Steris/Key Surgical





NR KAT.	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]	
<b>Szczotki z nylonowym włosiem, odporne na temp. do 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>						
<b>A</b>	<b>IL.45906</b>	1,6	22	215	Do odsysających końcówek Frazier, oznacznik biały	3
<b>B</b>	<b>IL.45908</b>	2	21	215	Do odsysających końcówek Frazier, oznacznik czarny	3
<b>C</b>	<b>IL.45910</b>	2,5	21	215	Do odsysających końcówek Frazier, oznacznik różowy	3
<b>D</b>	<b>IL.45912</b>	3	18	215	Do odsysających końcówek Frazier, oznacznik pomarańczowy	3
<b>E</b>	<b>IL.45914</b>	4	18,5	215	Do odsysających końcówek Frazier, oznacznik niebieski	3
<b>F</b>	<b>IL.09095</b>	1	13	450	Do czyszczenia narzędzi	2
<b>G</b>	<b>IL.09319</b>	1,8	13	450	Do czyszczenia narzędzi	2
<b>Szczotki jednorazowego użytku nieodporne na wysoką temperaturę i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>						
<b>H</b>	<b>IL.26480</b>	3	Szczotka 20 czyścik 30	390	Niebieska, z czyścikiem i nylonowym włosiem	10
<b>I</b>	<b>IL.26481</b>	6	Szczotka 20 czyścik 30	390	Żółta, z czyścikiem i nylonowym włosiem	10
<b>Szczotki z nylonowym włosiem, odporne na temp. do 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>						
<b>K</b>	<b>IL.09490</b>	3	100	800	Do kanałów rozwiertaków kostnych	3
<b>L</b>	<b>IL.09492</b>	5	100	800	Do kanałów rozwiertaków kostnych	3
<b>M</b>	<b>IL.09491</b>	7	100	800	Do kanałów rozwiertaków kostnych	3
<b>N</b>	<b>IL.09303</b>	10	45	140	Do czyszczenia wylewek	5

Producent- Steris/Key Surgical



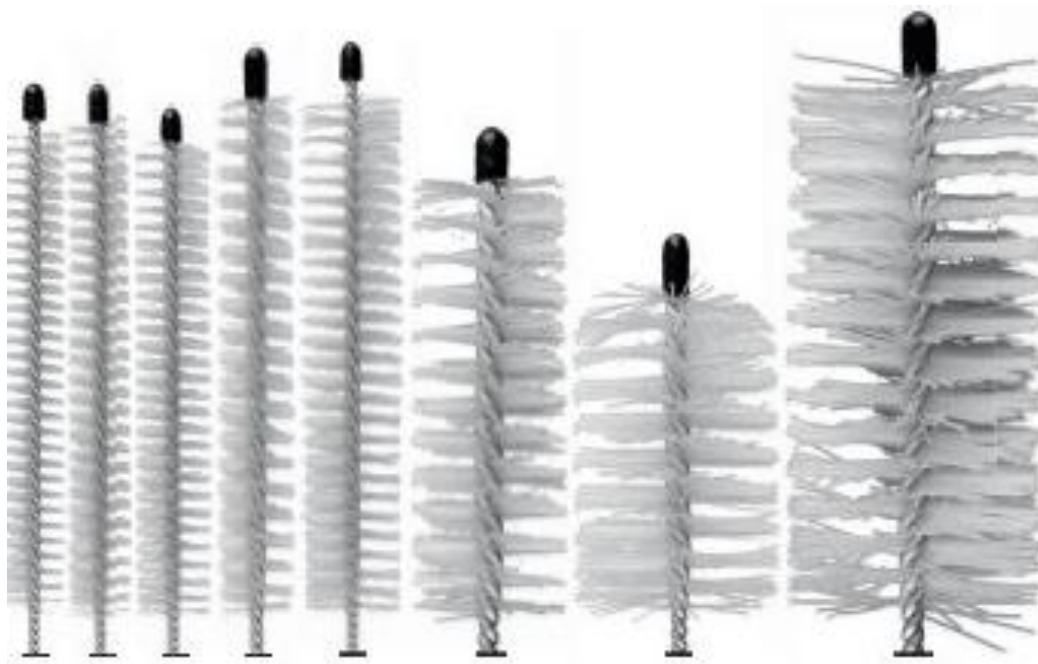
A - K

L - AA



NR KAT.	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPAK. [szt.]
<b>Szczotki z nylonowym włosiem, odporne na temp. do 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>				
<b>A</b> IL.09339	2	100	300	5
<b>B</b> IL.09342	2	60	350	5
<b>C</b> IL.09308	2,5	50	300	5
<b>D</b> IL.09340	2,5	100	300	5
<b>E</b> IL.09343	2,5	80	400	5
<b>F</b> IL.09050	2,5	30	500	5
<b>G</b> IL.09313	2,5	50	610	5
<b>H</b> IL.09341	3	100	300	5
<b>I</b> IL.09344	3	100	450	5
<b>J</b> IL.09335	3,5	100	250	5
<b>K</b> IL.09346	3,5	35	500	5
<b>L</b> IL.09345	4	100	500	5
<b>M</b> IL.09052	4	100	300	5
<b>N</b> IL.09336	5	100	250	5
<b>O</b> IL.09306	5	100	300	5
<b>P</b> IL.09318	5	80	405	5
<b>R</b> IL.09324	5	35	500	5
<b>S</b> IL.09312	5	100	610	5
<b>T</b> IL.09317	5	100	650	5
<b>U</b> IL.09053	6	100	300	5
<b>V</b> IL.09051	7	80	350	5
<b>W</b> IL.09058	7	50	405	5
<b>X</b> IL.09068	7	100	500	5
<b>Y</b> IL.09311	7	100	610	5
<b>Z</b> IL.09316	7	100	650	5
<b>AA</b> IL.09054	8	100	300	5

Producent- Steris/Key Surgical



A - J

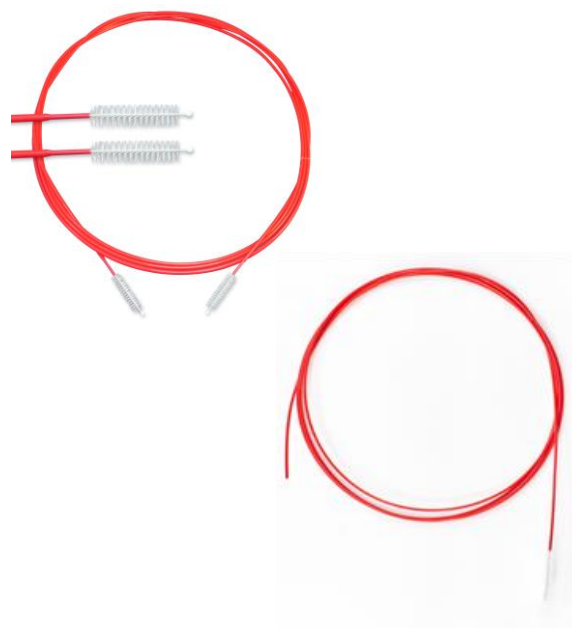
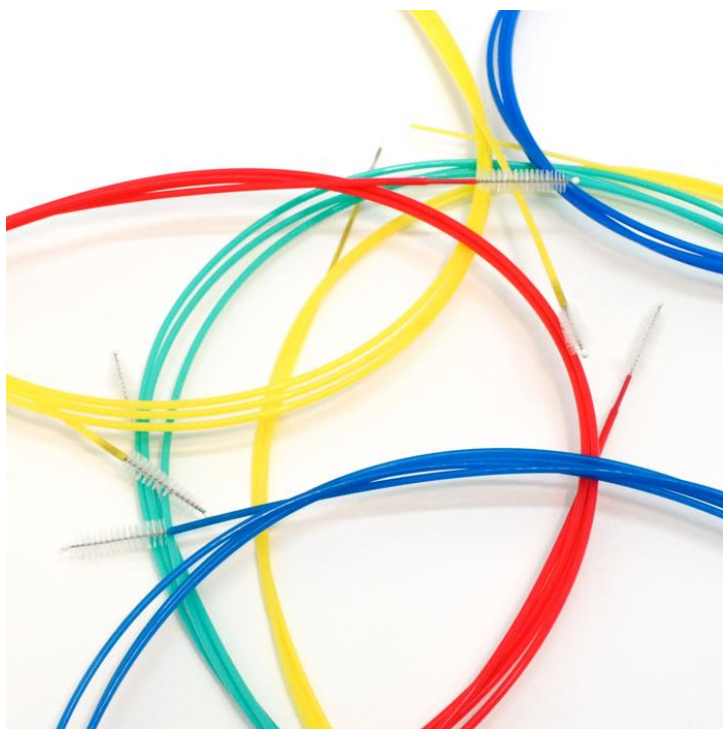


NR KAT.	ŚREDNICA [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPAK. [szt.]
<b>Szczotki z nylonowym włosiem, odporne na temp. do 134 °C i czyszczenie w myjni dezynfektorze</b>				
<b>A</b> IL.09055	10	100	300	5
<b>B</b> IL.09310	10	100	610	5
<b>C</b> IL.09315	10	100	650	5
<b>D</b> IL.09309	12	100	610	5
<b>E</b> IL.09314	12	100	650	5
<b>F</b> IL.09056	15	100	300	5
<b>G</b> IL.09332	20	100	500	5
<b>H</b> IL.09059	30	80	300	5
<b>I</b> IL.09334	40	60	500	5
<b>J</b> IL.09083	50	100	1400	5

Producent- Steris/Key Surgical

# Szczotki do czyszczenia kanałów endoskopów

Jednorazowego użytku



ŚREDNICA KANAŁU [mm]	ŚREDNICA SZCZOTKI [mm]	DŁ. CAŁKOWITA / DŁ. SZCZOTKI [mm]	NR KAT.	OPAK. [szt.]	KOLOR
<b>Szczotki z dwiema końcówkami do intensywnego czyszczenia.</b>					
1,2 – 1,5	2,0	1000 / 12	<b>IN.3FRIN550730</b>	50	Żółty
1,2 – 1,5	2,0	2300 / 15	<b>IN.3FRIN550735</b>	50	Biały
2,0 – 2,8	3,0	1000 / 15	<b>IN.3FRIN550732</b>	50	Biały
2,0 – 2,4	3,0	1200 / 20	<b>IN.3FRIN550731</b>	50	Niebieski
2,0 – 2,8	3,0	2300 / 20	<b>IN.3FRIN550764</b>	50	Niebieski
2,8 – 4,2	5,0	2300 / 20	<b>IN.3FRIN550765</b>	50	Czerwony
2,8 – 4,5	6,0	2300 / 20	<b>IN.3FRIN550723</b>	50	Turkusowy

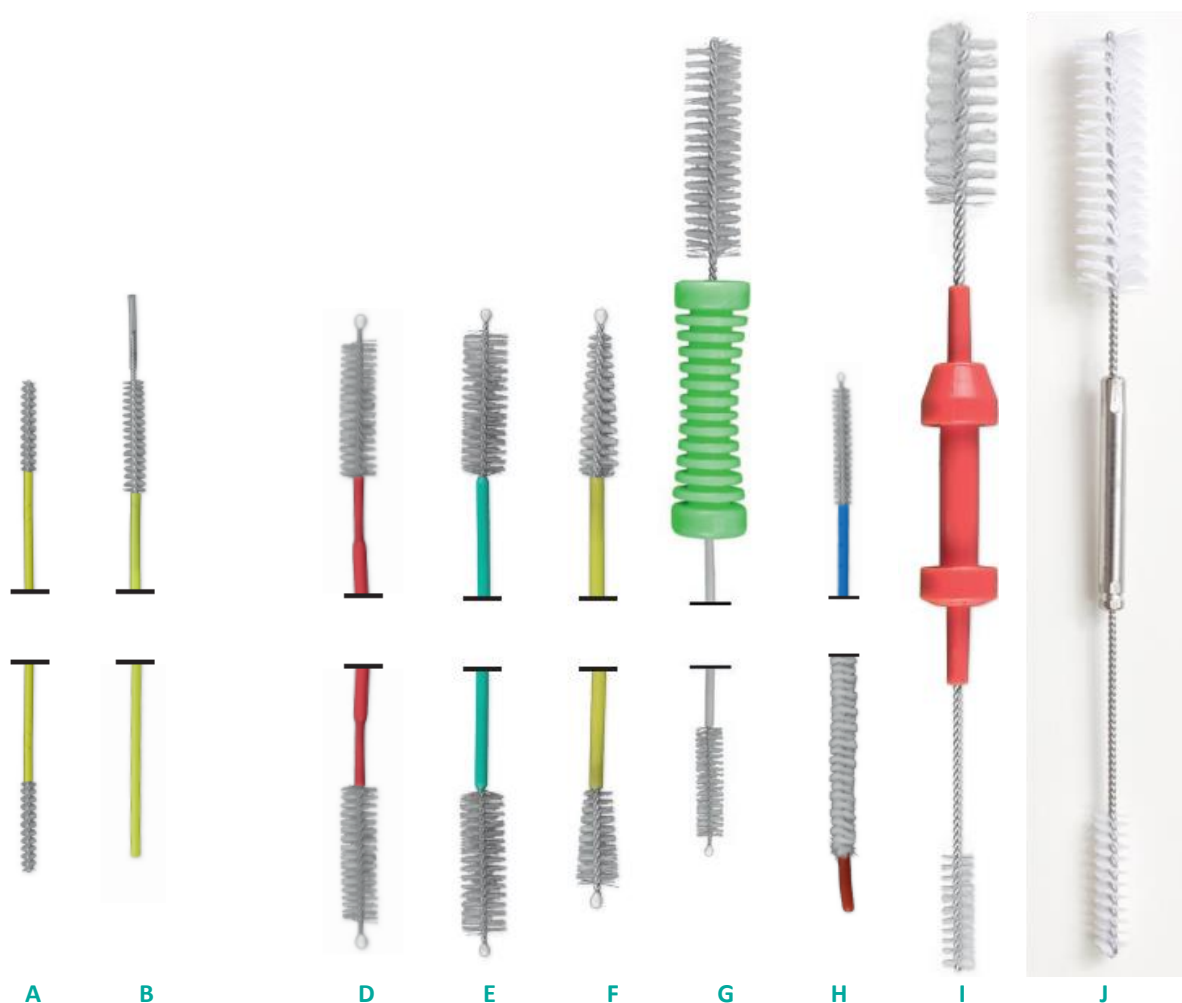
Producent- Interster

<b>Szczotki z jedną końcówką do intensywnego czyszczenia.</b>					
1,2 – 1,5		1000	<b>L.100 - 1215</b>	50	Niebieski
1,2 – 1,5		2000	<b>L.200 - 1215</b>	50	Niebieski
1,2 – 1,5		3000	<b>L.300 - 1215</b>	50	Niebieski
1,8 – 2,4		1000	<b>L.100 - 1824</b>	50	Biały
1,8 – 2,4		2000	<b>L.200 - 1824</b>	50	Biały
1,8 – 2,4		3000	<b>L.300 - 1824</b>	50	Biały
2,6 – 3,2		300	<b>L.30 - 2632</b>	50	Pomarańczowy
2,6 – 3,2		1000	<b>L.100 - 2632</b>	50	Pomarańczowy
2,6 – 3,2		2000	<b>L.200 - 2632</b>	50	Pomarańczowy
2,6 – 3,2		3000	<b>L.300 - 2632</b>	50	Pomarańczowy
3,7 – 4,8		1000	<b>L.100 - 3748</b>	50	Czerwony
3,7 – 4,8		2000	<b>L.200 - 3748</b>	50	Czerwony
3,7 – 4,8		3000	<b>L.300 - 3748</b>	50	Czerwony

Producent- LTA Medical/Healthmark

# Szczotki do czyszczenia endoskopów

Jednorazowego użytku



A

B

D

E

F

G

H

I

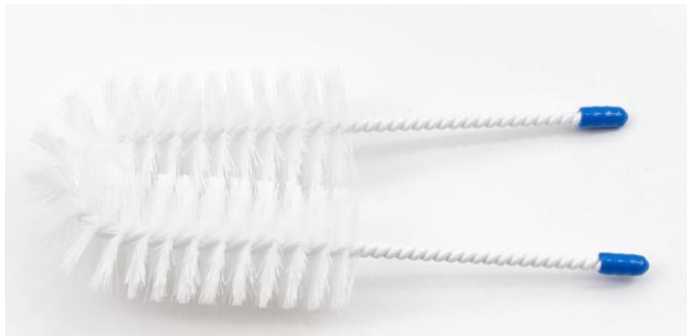
J

NR KAT.	ŚREDNICA SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	ŚREDNICA KANAŁU [mm]	ŚREDNICA RDZENIA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
A IL.09352	2	12	1000	1,2 – 1,5	1	Żółta, dwustronna	100
B IL.26024	2,5	14	2300	1,4 - 2	1,2	Żółta, jednostronna	50
D IL.26020	5	20	2300	2,8 – 4,2	1,8	Czerwona, dwustronna	50
E IL.26482	6	20	3600	2,8 – 4,5	1,7	Turkusowa, dwustronna	50
F IL.26025	4-6 / 3-5	24 / 15	2300	2,8 – 4,5	1,8	Żółta, dwustronna	50
G IN.3FRIN550780		20 / 300	2300	2,8 – 4,2		Zielona, dwustronna do czyszczenia kanałów i zaworów	100
H IL.26305	3	20 / 300	2300	2 – 2,8		Dwustronna do czyszczenia kanałów z nylonowym włosiem i z miękkim polipropylenowym czyścikiem do rur	50
I IL.26027	5,2 / 11	19,5 / 28,5	156			Czerwona, dwustronna z nylonowym włosiem, do czyszczenia zaworów	100
J L.SULV08				3-5 / 5-7		Rdzeń ze stali nierdzewnej, włókna niskochłonne, do czyszczenia zaworów, tłoków, selektorów, kanałów, pierścieni dystalnych	50
J L.SULV11				3-5 / 8-10			50

Producent- LTA Medical/Healthmark (poz. J)

Interster (poz. G i H)

Steris/Key Surgical (poz. A-F, H, I)



A



B

NR KAT.	ŚREDNICA SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ SZCZOTKI [mm]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
A L.SUBS	Miękkie włókna, jednorazowego użytku, do czyszczenia zewnętrznych powierzchni elastycznych endoskopów (sondy, rączki, kable)				50
B IL.09356	6,5 4,5 / 10	20 18 / 30	2570 150	Zestaw 2 szczotek do czyszczenia: niebieska do kanałów endoskopów, żółta do zaworów	zestaw

Producent- Steris/Key Surgical (poz. B) LTA Medical/Healthmark (poz.A)

## Zestawy szczotek do czyszczenia

### ZESTAW SZCZOTEK DO CZYSZCZENIA NARZĘDZI MIC

NR KAT.	OPIS
---------	------

<b>IL.09057</b>	Zestaw zawiera: 1 x IL.09050 (500 x 2,5 mm) 1 x IL.09051 (350 x 7 mm) 1 x IL.09052 (300 x 4 mm) 1 x IL.09053 (300 x 6 mm) 1 x IL.09054 (300 x 8 mm) 1 x IL.09055 (300 x 10 mm) 1 x IL.09056 (300 x 15 mm)
-----------------	--

Producent- Steris/Key Surgical

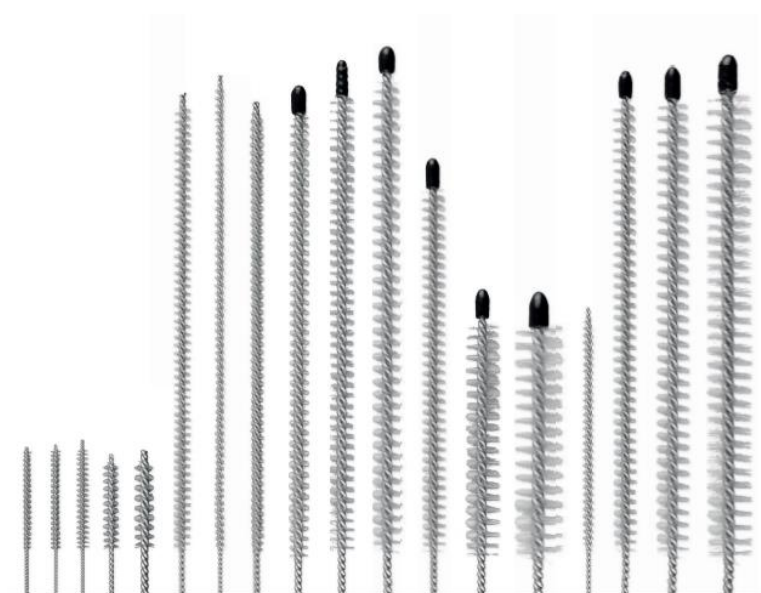


### ZESTAW SZCZOTEK NR „3” DO CZYSZCZENIA NARZĘDZI MIC

NR KAT.	OPIS
---------	------

<b>IL.26035</b>	Zestaw zawiera: 3 x IL.45906 (215 x 1,6 mm) 3 x IL.45908 (215 x 2 mm) 3 x IL.45910 (215 x 2,5 mm) 3 x IL.45912 (215 x 3 mm) 3 x IL.45914 (215 x 4 mm) 3 x IL.09335 (250 x 3,5 mm) 3 x IL.09339 (300 x 2 mm) 3 x IL.09341 (300 x 3 mm) 3 x IL.09052 (300 x 4 mm) 3 x IL.09306 (300 x 5 mm) 3 x IL.09053 (300 x 6 mm) 3 x IL.09318 (400 x 5 mm) 3 x IL.09058 (405 x 7 mm) 3 x IL.09499 (405 x 10 mm) 3 x IL.09313 (610 x 2,5 mm) 3 x IL.09312 (610 x 5 mm) 3 x IL.09311 (610 x 7 mm) 3 x IL.09310 (610 x 10 mm)
-----------------	---

Producent- Steris/Key Surgical



### ZESTAW SZCZOTEK NR „1” – MIX

NR KAT.	OPIS
---------	------

**IL.26033** Zestaw zawiera:  
 6 x IL.26027 (156 x 5/7 mm)  
 3 x IL.09339 (300 x 2 mm)  
 3 x IL.09341 (300 x 3 mm)  
 3 x IL.09306 (300 x 5 mm)  
 3 x IL.09318 (400 x 5 mm)  
 3 x IL.09499 (405 x 10 mm)  
 3 x IL.09313 (610 x 2,5 mm)  
 3 x IL.09312 (610 x 5 mm)  
 3 x IL.09310 (610 x 10 mm)  
 6 x IL.09098

Producent- Steris/Key Surgical



### ZESTAW SZCZOTEK NR „2” – MIX

NR KAT.	OPIS
---------	------

**IL.26034** Zestaw zawiera:  
 3 x IL.45906 (215 x 1,6 mm)  
 3 x IL.45908 (215 x 2 mm)  
 3 x IL.45910 (215 x 2,5 mm)  
 3 x IL.45912 (215 x 3 mm)  
 3 x IL.45914 (215 x 4 mm)  
 3 x IL.09341 (300 x 3 mm)  
 3 x IL.09318 (400 x 5 mm)  
 3 x IL.09313 (610 x 2,5 mm)  
 3 x IL.09310 (610 x 10 mm)  
 6 x IL.09488  
 3 x IL.09325  
 6 x IL.09098

Producent- Steris/Key Surgical



### ZESTAW SZCZOTEK NR „4” – MIX

NR KAT.	OPIS
---------	------

**IL.26485** Zestaw zawiera:  
 3 x IL.45906 (215 x 1,6 mm)  
 3 x IL.45908 (215 x 2 mm)  
 3 x IL.45910 (215 x 2,5 mm)  
 3 x IL.45912 (215 x 3 mm)  
 3 x IL.45914 (215 x 4 mm)  
 3 x IL.09341 (300 x 3 mm)  
 3 x IL.09318 (400 x 5 mm)  
 3 x IL.09313 (610 x 2,5 mm)  
 3 x IL.09310 (610 x 10 mm)  
 3 x IL.09488  
 6 x IL.09459  
 6 x IL.09098

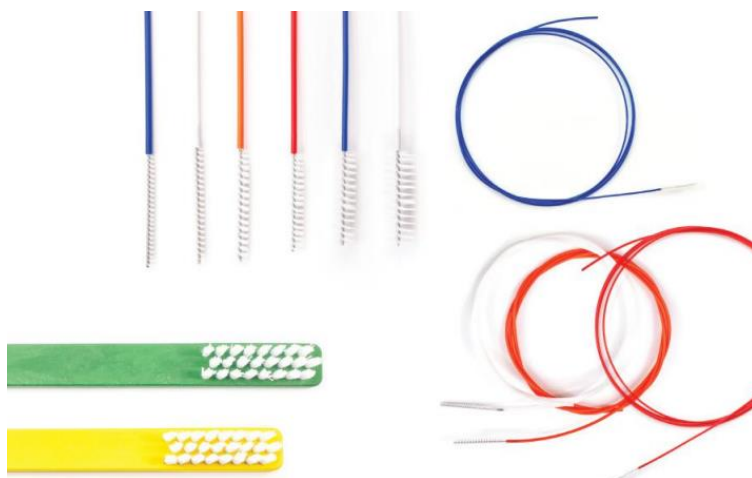
Producent- Steris/Key Surgical





## ZESTAW SZCZOTEK – MIX

NR KAT.	OPIS
<b>L.SUMICRO-L5</b>	Zestaw zawiera po 5 szczotek:
<b>L.SUMICRO-L10</b>	Zestaw zawiera po 10 szczotek:
	L.SU055-1215 (1,2 – 1,5 mm)
	L.SU055-1824 (1,8 - 2,4 mm)
	L.SU055-2632 (2,6 – 3,2 mm)
	L.SU055-3748 (3,7 – 4,8 mm)
	L.SUL05 (4 – 5 mm)
	L.SUL05,5 (4,5 – 5,5 mm)
	L.SUL07 (5 – 7 mm)
	L.SUL09 (7 – 9 mm)
	L.SUL12 (10 – 12 mm)
	L.SUL16 (12 – 16 mm)
	L.SUBEM (żółta)
	L.SUBER (zielona)
Producent- LTA Medical/Healthmark	



## ZESTAWY SZCZOTEK DO CZYSZCZENIA GIĘTKICH ENDOSKOPÓW

KANAŁ ROBOCZY	KANAŁ SSAĆCY	TŁOK I POŁĄCZENIA	NR KAT.	OPAK. [szt.]	KOLOR
<b>Do giętkich endoskopów do bronchoskopii, urologii, ginekologii bez podłączenia do kanału ssącego</b>					
L.100-1215	x	L.SULV08	<b>L.R-1215</b>	25	Niebieski
L.100-1824	x	L.SULV08	<b>L.R-1824</b>	25	Biały
<b>Do giętkich endoskopów do bronchoskopii, urologii, ginekologii z podłączeniem do kanału ssącego i roboczego</b>					
L.100-1215	L.30-2632	L.SULV08	<b>L.EB-1215</b>	25	Niebieski / Pomarańczowy
L.100-1824	L.30-2632	L.SULV08	<b>L.EB-1824</b>	25	Biały / Pomarańczowy
L.100-2632		L.SULV08	<b>L.R-2632</b>	25	Pomarańczowy
<b>Do giętkich endoskopów przewodu pokarmowego z nienadającymi się do czyszczenia kanałami powietrza, wody</b>					
L.200-1824	L.200-3748	L.SULV11	<b>L.D11-1824</b>	25	Biały / Czerwony
	L.200-3748	L.SULV11	<b>L.D11-3748</b>	25	Czerwony

Producent- LTA Medical/Healthmark

## Akcesoria do czyszczenia



A



B



C



D



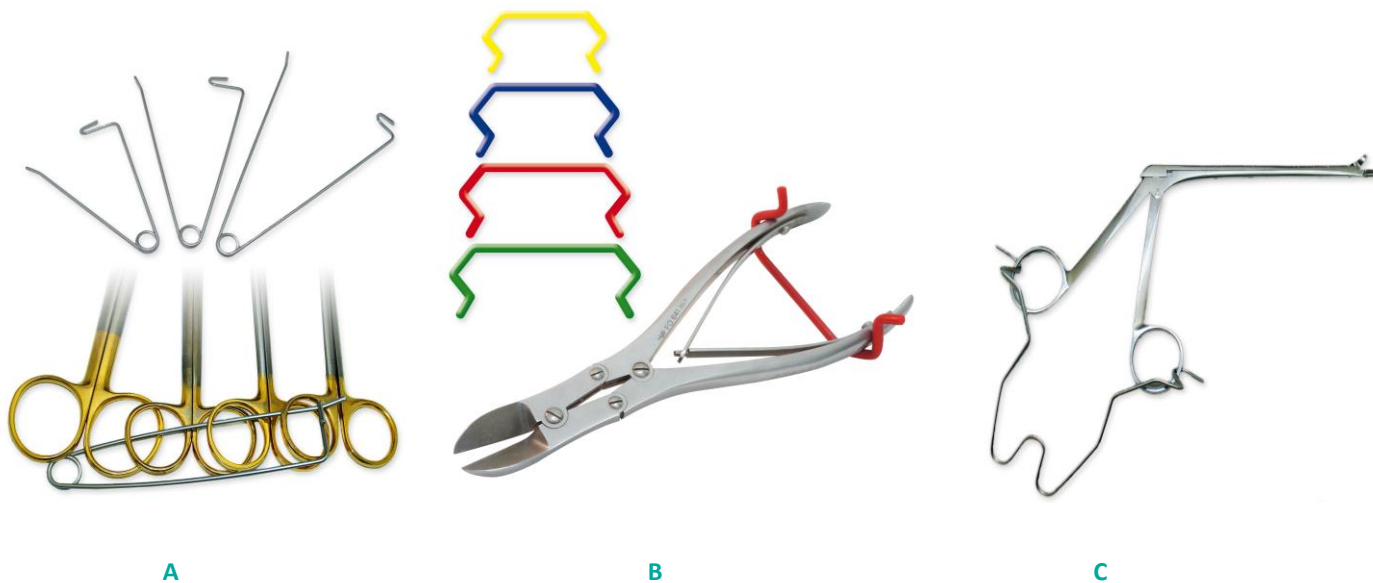
E

NR KAT.	WYMIARY [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]	
A	IL.02121	80 x 10 x 10	Zestaw: 2 gumki do czyszczenia powierzchni ze stali nierdzewnej, uchwyt do gumek, temperówka, „Poraflex” W8	zestaw
B	IL.02122	80 x 10 x 10	Gumki do czyszczenia powierzchni ze stali nierdzewnej, bez uchwytu, „Poraflex” W8	2
C	IL.02120	40 x 25 x 12	Gumka do czyszczenia powierzchni ze stali nierdzewnej, Poraflex” W8	1
D	IL.02117	150 x 100	Gładki szary czyścik z włókniny do usuwania rdzy i innych zanieczyszczeń z powierzchni metalowych	3
D	IL.02118	150 x 100	Szorstki brązowy czyścik z włókniny do usuwania rdzy i innych zanieczyszczeń z powierzchni metalowych	3

Producent- Steris/Key Surgical

NR KAT.	WYMIARY [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]	
E	IN.3FSZB790851	305 x 340	Chusteczki włókninowe wchłaniające nadmiar wilgoci z narzędzi medycznych i powierzchni, pochłaniają mikroorganizmy obecne na czyszczonej powierzchni	320 [8x40]
	IN.3FSZB790850	510 x 360		390 [6x65]

Producent- Interster



NR KAT.	WYMIARY / ŚREDNICA [mm]	KOLOR	OPIS	OPAK. [szt.]
<b>A</b> IL.20403	75		Klipsy ze stali nierdzewnej do łączenia instrumentów,	1
<b>A</b> IL.20404	100		wielorazowego użytku	1
<b>A</b> IL.20405	125			1
<b>B</b> IL.20411	50	Żółty	Klamry ze stali nierdzewnej z powłoką silikonową,	1
<b>B</b> IL.20408	60	Niebieski	pozwalają zachować pozycję otwartą podczas	1
<b>B</b> IL.20406	70	Czerwony	czyszczenia w myjni dezynfektorze,	1
<b>B</b> IL.20412	80	Zielony	wielorazowego użytku	1
<b>D</b> IL.20407			Separator ze stali nierdzewnej do narzędzi z uchwytami w kształcie pierścienia	1

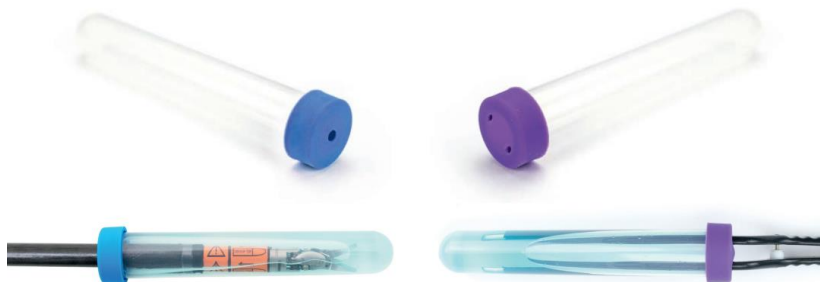
Producent- Steris/Key Surgical



A



B



C

NR KAT.	WYMIARY / ŚREDNICA [mm]	KOLOR	OPIS	OPAK. [szt.]
A IL.20413	4,8		Separatory ze stali nierdzewnej do narzędzi z uchwytami w kształcie pierścienia, pozwalają zachować pozycję otwartą podczas czyszczenia w myjni dezynfektorze, odporne na temp. 134 °C, wielorazowego użytku	1
A IL.20409	6,0			5
A IL.20429	8,4			5
A IL.20410	10			5
A IL.20430	14			5
A IL.20414	4,8	Czerwony	Separatory plastikowe do narzędzi z uchwytami w kształcie pierścienia, pozwalają zachować pozycję otwartą podczas czyszczenia w myjni dezynfektorze, odporne na temp. 134 °C, jednorazowego użytku	50
A IL.20415	4,8	Zielony		50
A IL.20416	4,8	Niebieski		50
A IL.20417	4,8	Żółty		50
A IL.20419	6	Czerwony		50
A IL.20420	6	Zielony		50
A IL.20421	6	Niebieski		50
A IL.20422	6	Żółty		50
A IL.20424	10	Czerwony		50
A IL.20425	10	Zielony		50
A IL.20426	10	Niebieski		50
A IL.20427	10	Żółty		50
B IL.20459	460 x 220 x 165		System mocowania 8 naczyń typu nerka na tacy	1
C IL.50055	Zestaw do transportu i przechowywania instrumentów EndoWrist, tubki z niebieskimi nasadkami z jednym otworem, do samodzielnego napełnienia płynem, jednorazowego użytku			3
C IL.50058				20
C IL.50078	Zestaw do transportu i przechowywania kleszczy bipolarnych, tubki z fioletowymi nasadkami z dwoma otworami, do samodzielnego napełnienia płynem, jednorazowego użytku			20

Producent- Steris/Key Surgical

## Torebki HUMIPAK

### Transport i przechowywanie zanieczyszczonych narzędzi w stanie wilgotnym

Niesterylne samoprzylepne torebki HUMIPAK przeznaczone są do transportu i przechowywania zanieczyszczonych narzędzi w stanie wilgotnym. Specjalna wiskozowa wkładka (do nawilżenia) utrzymuje wilgotność wewnątrz szczelnie zamkniętej torebki nawet do 7 dni.

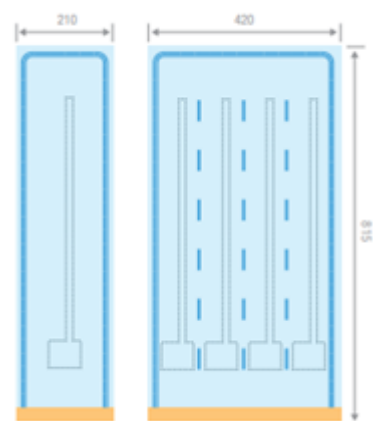
Zanieczyszczone narzędzia mogą być bezpiecznie przechowywane zaraz po użyciu, do chwili końcowego czyszczenia. Torebki są jednorazowego użycia, umożliwiają szybsze i łatwiejsze czyszczenie zabezpieczonych narzędzi.

Torebki HUMIPAK:

- ✓ Są wytworzone z dwóch warstw folii (poliestrowej i polipropylenowej) oraz wysoce hydrofilowej niebieskiej wkładki wiskozowej.
- ✓ Nie są przeznaczone do sterylizacji.
- ✓ Nie zapewniają bariery mikrobiologicznej.

Na torebkach HUMIPAK są nadrukowane:

- ✓ Instrukcja użycia wraz z ilością wody potrzebnej do nawilżenia wiskozowej wkładki.
- ✓ Nr serii.
- ✓ Symbol Biohazard.



**Humipak teraz również  
do narzędzi chirurgii robotycznej!**

NR KAT.	WYMIARY [mm]	OPIS	OPAK. [szt.]
WM.HPSS2035	200 x 350	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 10 ml	100
WM.HPSS4243	420 x 430 (½ DIN)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 30 ml	100
WM.HPSS4267	420 x 670 (1 DIN)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 60 ml	100
WM.HPPS5667	560 x 670 (endoskopy)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 75 ml	100
WM.HPSS6577	650 x 770 (2 x DIN)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 90 ml	50
WM.HPSSR01	210 x 815 (1 Endo Wrist)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 35 ml	100
WM.HPSSR04	420 x 815 (4 Endo Wrist)	Ilość wody do nawilżenia wkładki: 70 ml	100

Producent- Westfield Medical

## Bezdotykowy dozownik nawilżanych chusteczek czyszcząco-dezynfekujących

Hybrydowy dozownik do chusteczek czyszcząco-dezynfekcyjnych ze specjalnie zaprojektowanym systemem uzupełniania.

Urządzenie może być zasilane z:

- ✓ odnawialnego modułu akumulatorowego **energyBOX M**,
- ✓ sieci elektrycznej - adapter sieciowy **powerPack ADAPTER hybrid** z wtyczką i zasilaczem natynkowym z przewodem o długości 150 cm lub z zasilaczem podtynkowym do montażu w puszcze ściennej z przewodem o długości 40 cm,
- ✓ akumulatora litowo-jonowego **rechargePOWER hybrid** ze wskaźnikiem naładowania. W dozowniku można umieścić jednorazowo dwa opakowania chusteczek. Dostępne chusteczki są z zawartością alkoholu lub bezalkoholowe.

W każdej chwili można zmienić źródło zasilania.

Dozownik posiada wbudowany system automatycznego przełączania – jedno opakowanie chusteczek jest w użyciu, drugie w gotowości do użycia. **Gdy jedno opakowanie zostanie zużyte system automatycznie zacznie pobierać chusteczki z pełnego opakowania.**

W dozowniku można umieścić jednorazowo dwa opakowania chusteczek. Dostępne chusteczki są z zawartością alkoholu lub bezalkoholowe. Termin ważności używanych chusteczek jest zawsze widoczny na dozowniku.

Wymiary dozownika *wys. x szer. x głęb.*: 344 x 339 x 155 mm

### Chroni chusteczki przed wysuszeniem.

Nigdy więcej wysychających chusteczek dezynfekujących. Opatentowany system uszczelniający tego dozownika utrzymuje nawilżenie każdej chusteczki dezynfekującej.

### Skutecznie chroni przed brudem i mikroorganizmami.

Jedna chusteczka dezynfekująca podąża za drugą – dotykasz chusteczki tylko tej, której chcesz użyć.

Informacje o dozowaniu, ilość i poziom napełnienia – wszystko dostępne jest za pośrednictwem aplikacji.

Nie wszystkie chusteczki dezynfekujące są takie same.

Uchwyt na wymienną etykietę znajduje się w górnej części dozownika: zawiera informacje o spektrum działania chusteczek i czasie ekspozycji.

Po otwarciu opakowania chusteczek dezynfekcyjnych dozownik kontroluje czas użytkowania. Chusteczki z alkoholem mogą być pobierane przez miesiąc, bezalkoholowe przez 3 miesiące. Po tym czasie dozownik blokuje opakowanie - w razie potrzeby można je ponownie aktywować za pomocą aplikacji.

W zależności od ilości pobieranych chusteczek dozownik zasilany np. z energyBox M będzie pracował ok. 10-12 miesięcy - przy założeniu pobierania np. 100 sztuk chusteczek dziennie urządzenie będzie pracowało przez siedem miesięcy.

Chusteczki czyszcząco-dezynfekujące 20 x 20 cm – wkłady do dozownika

Powierzchnia czyszczenia ok. 1 m<sup>2</sup> na chusteczkę.

- z alkoholem DES FORTE M, opak. 6 x 100 sztuk
- bez alkoholu DES PLUS M, opak. 6 x 100 sztuk



## Środki do czyszczenia i pielęgnacji narzędzi



A

B

C

D

E

F

NR KAT.	OPIS	PRODUCENT	OPAK. [szt.]
A G.6001752131	Pianka do wstępnego namaczania narzędzi przed procesem mycia	Getinge	6 x 500 ml
B G.6002000831	Pianka do usuwania kamienia i rdzy z powierzchni sterylizatorów i komór myjni dezynfektorów	Getinge	6 x 500 ml
C IL.02111	TAPE-EX spray, usuwa uporczywe zabrudzenia i pozostałości kleju z taśm samoprzylepnych i etykiet	Steris/Key Surgical	300 ml
D ME.SOLVENT	ORANGE SOLVENT, olej, usuwa resztki alginianu i cementu, plamy z cynku i eugenolu na wyposażeniu, narzędziach, uporczywe zabrudzenia i pozostałości kleju z taśm samoprzylepnych i etykiet	Medim	500 ml
E IL.02110	CHIROL, usuwa uporczywe zanieczyszczenia z metalowych powierzchni i powlekanego aluminium, klej i zanieczyszczenia organiczne. Odpowiedni do czyszczenia kontenerów	Steris/Key Surgical	250 ml
F INN.MILTEX	proszek, usuwa kamień i plamy z powierzchni narzędzi chirurgicznych ze stali nierdzewnej, przywraca połysk narzędziom	Integra	85 g



A

B

C

D

E

F

NR KAT.	OPIS	PRODUCENT	OPAK. [szt.]
A IL.02004	LUBRINOL, spray do pielęgnacji narzędzi chirurgicznych (również narzędzi przegubowych), do sterylizacji parowej w temp. 134 °C	Steris/Key Surgical	400 ml
B D.NEODISHER IP SPRAY	spray do pielęgnacji narzędzi chirurgicznych (również narzędzi przegubowych), na bazie oleju parafinowego	Dr Weigert	400 ml
C ECO.9029390	Chromol, środek do mycia i konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej	Ecolab	6 x 500 ml
D ECO.9006770	Polish Cleaner, środek czyszczący – nabłyszczający do powierzchni metalowych	Ecolab	12 x 500 ml
E ECO.9012640	Helios Brilliant, środek myjący do ceramicznych płyt grzewczych oraz do powierzchni ze stali nierdzewnej	Ecolab	6 x 500 ml
F X.STERILIT GB600	Olej do systemów napędowych	Aesculap	300 ml



Biuro handlowe: ul. Bukowiecka 92/23, 03-893 Warszawa    tel. +48 22 379 71 60    e-mail: [sterigat@sterigat.pl](mailto:sterigat@sterigat.pl)

STERIGAT 2024 (1)    Niniejszy materiał nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu cywilnego i ma charakter wyłącznie informacyjny.

**STERIGAT**