



Instrumenty
i wyposażenie

do Kriochirurgii

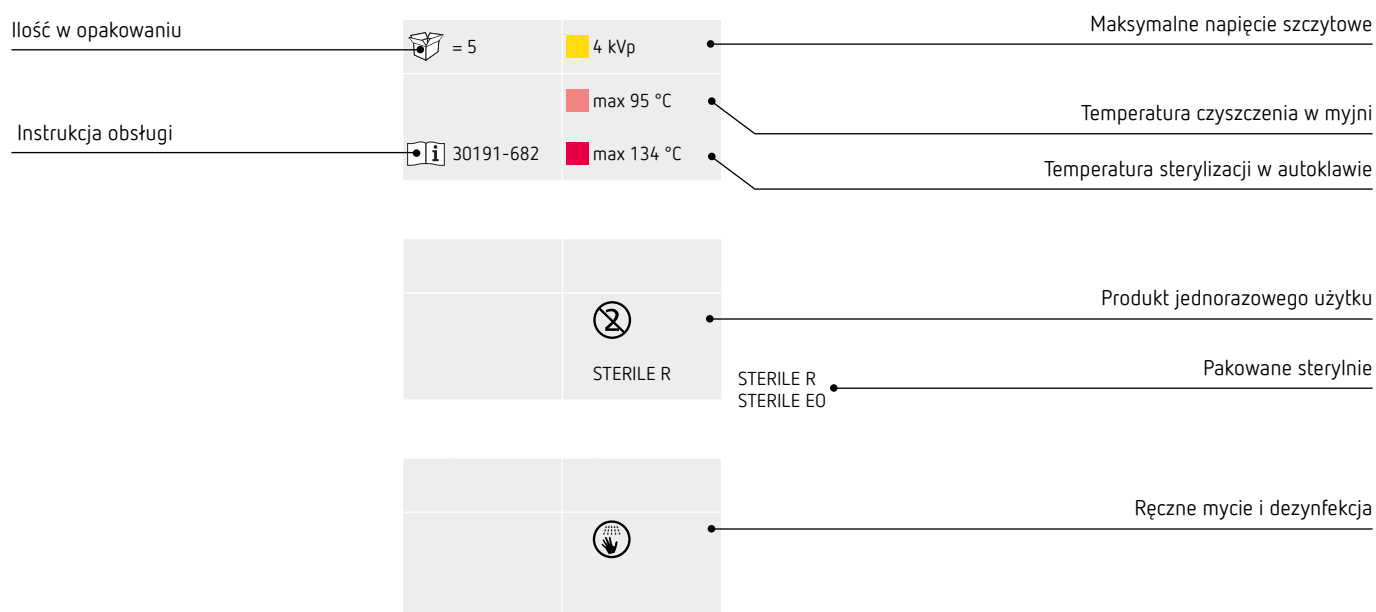
Ważne wskazówki

Firma Erbe Elektromedizin GmbH z największą starannością opracowuje katalogi swoich produktów. Pomimo to nie można do końca wykluczyć, że mogą one zawierać błędy.

Informacje i zalecenia zawarte w katalogu nie stanowią podstaw do roszczeń względem Erbe Elektromedizin GmbH. Jeżeli odpowiedzialność firmy wyniknie z przepisów prawnych, ogranicza się ona do przypadków winy umyślnej oraz rażącego zaniedbania.

Dane dotyczące stosowania instrumentów opierają się na doświadczeniach klinicznych. Na podstawie badań oraz doświadczeń klinicznych, produkty są ciągle udoskonalane w zakresie technicznym i wzorniczym. Ze względu na tolerancje produkcyjne, wymiary podane w katalogu mogą nieznacznie różnić się od rzeczywistych.

Pozostałe informacje dotyczące produktu



Przed użyciem jakiegokolwiek instrumentu należy zapoznać się z dołączoną do niego instrukcją obsługi.

Kriochirurgii

Instrumenty i wyposażenie

- 04 Adapter do buli CO₂
- 05 Kriosondy do ERBECRYO 2, jednorazowego
- 06 Wyposażenie do ERBECRYO 2
- 07 Wyposażenie do ERBOKRYO CA/ERBOKRYO AE

Instrumenty i wyposażenie

Adapter do butli CO₂

Przyłącza do butli z gazami właściwe dla różnych krajów

Oznaczenie	E			F	G	H	I
Rodzaj przyłącza/ Kraj	W 21,8 x 1/14"	W 21,7 x 1/14"	0,860" x 14 TPI	0,830"-14 NGO	G 3/4"	Pin Index	W 27 x 2 mm
Standard	Przyłącze Whitworth DIN 477 no. 9 (ø x pitch)	Francuski standard butli gazowych NFE 29-650	B. S. 341 Standard Brytyjski Przyłącze: per inch = pitch in threads/inch	CGA no. 320 Compressed Gas Association National Gas Outlet Przyłącze proste (ø x pitch)	Gwint rurowy, Brytyjski, Whitworth DIN ISO 228-1 (ø w calach)	Code 1&6 DIN EN ISO 407	ISO 5145 no. 17
Adapter butli gazowej	20410-003			20402-060	20410-016	20410-011	20402-061
Zawór przełączający do połączenia dwóch adapterów do butli gazowych	20402-052						

Austria	Algieria	Australia	Argentyna	Białoruś	Kanada	Dania
Białoruś	Angola	Brunei	Boliwia	Czechy	Kuba	Finlandia
Belgia	Białoruś	Ekwador	Brazylia	Egipt	Francja	Islandia
Bułgaria	Etiopia	Egipt	Kostaryka	Rosja	Wielka Brytania	Włochy
Chiny	Francja	Hongkong	Gwatemala	Słowacja	Holandia	Norwegia
kraje byłej Jugosławii	Gwinea	Indie	Meksyk	Ukraina	USA	Szwecja
Finlandia	Liban	Indonezja	Peru	Wenezuela	Wenezuela	
Niemcy	Maroko	Irak	Tajlandia			
Grecja	Portugalia	Irlandia				
Węgry	Rosja	Jordania				
Izrael	Somalia	Kenia				
Korea	Hiszpania	Kuwejt				
Polska	Szwajcaria	Liberia				
Rosja	Syria	Libia				
Szwecja	Tunezja	Malezja				
Ukraina	Ukraina	Malta				
		Nowa Zelandia				
		Nigeria				
		Pakistan				
		Arabia				
		Saudyjska				
		Singapur				
		RPA				
		Sri Lanka				
		Zjednoczone Emiraty Arabskie				
		Wietnam				
		Jemen				

Instrumenty i wyposażenie

Kriosondy do ERBECRYO 2

Elastyczna kriosonda, jednorazowa, \varnothing 1,1 mm, dł. 1150 mm, z przewodem ewakuacyjnym, dł. 817 mm

z przewodem ewakuacyjnym \varnothing 2,6 mm, dł. 817 mm



No. 20402-401

= 5

30402-406



STERILE EO

Elastyczna kriosonda, jednorazowa, \varnothing 1,1 mm, dł. 1150 mm, z przewodem ewakuacyjnym, dł. 757 mm

z przewodem ewakuacyjnym \varnothing 2,6 mm, dł. 757 mm



No. 20402-402

= 5

30402-406



STERILE EO

Elastyczna kriosonda, jednorazowa, \varnothing 1,7 mm, dł. 1150 mm



No. 20402-410

= 5

30402-406



STERILE EO

Elastyczna kriosonda, jednorazowa, \varnothing 2,4 mm, dł. 1150 mm



No. 20402-411

= 5

30402-406



STERILE EO

Instrumenty i wyposażenie

Wyposażenie do ERBOCRYO 2

Właczek nożny pojedynczy do ERBECRYO 2, szczelność klasy AP & IP X8



No. 20402-200

= 1

max 75 °C

30402-231



Przedłużacz kabla właczniaka nożnego do ERBECRYO 2, długość 0,4 m



No. 20402-202

= 1



Wózek do ERBECRYO 2



No. 20402-300

= 1



Kosz na wyposażenie, 339 x 100/155 x 205 mm (szer. x wys. x gł.)



No. 20180-010

= 1



Instrumenty i wyposażenie

Wyposażenie do ERBECRYO 2

Wyposażenie do ERBECRYO 2	Nr kat.
Przewód gazowy do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE / ERBECRYO 2, długość 1 m	20410-004
Przewód gazowy do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE / ERBECRYO 2, długość 0,7 m	20448-000
Adapter butli gazowej E, CO ₂ , W 21,8 x 1/14" / W 21,7 x 1/14" / 0,860" x 14 TPI	20410-003
Adapter butli gazowej F, CO ₂ , 0,830"-14 NGO	20402-060
Adapter butli gazowej G, CO ₂ , G 3/4"	20410-016
Adapter butli gazowej H, CO ₂ , Pin Index	20410-011
Adapter butli gazowej I, CO ₂ , W 27 x 2 mm	20402-061
Zawór przełączający, CO ₂	20402-052
Przewód gazowy do ERBECRYO 2, długość 5 m Średnica wewnętrzna 13 mm, średnica zewnętrzna 18 mm	20402-007
Przewód gazowy do ERBECRYO 2, długość 10 m Średnica wewnętrzna 13 mm, średnica zewnętrzna 18 mm	20402-008

Wyposażenie do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE

Wyposażenie do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE	Nr kat.
Przewód gazowy do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE / ERBECRYO 2, długość 0,7 m	20448-000
Przewód gazowy do ERBOKRYO CA / ERBOKRYO AE / ERBECRYO 2, długość 1 m	20410-004
Filtr gazowy do CO ₂ (Niemcy)	20410-010
Filtr gazowy do CO ₂ , WNP, G 3/4"	20410-017
Filtr gazowy do N ₂ O, R 3/8"	20410-006
Zestaw wkładów do filtra gazowy N ₂ O, R 3/8"	20410-008
Adapter butli gazowej E, CO ₂ , W 21,8 x 1/14" / W 21,7 x 1/14" / 0,860" x 14 TPI	20410-003
Adapter butli gazowej F, CO ₂ , 0,830"-14 NGO	20402-060
Adapter butli gazowej G, CO ₂ , G 3/4"	20410-016
Adapter butli gazowej H, CO ₂ , Pin Index	20410-011
Adapter butli gazowej I, CO ₂ , W 27 x 2 mm	20402-061
Adapter butli gazowej N ₂ O, R 3/8"	20410-001
Adapter butli gazowej N ₂ O, 11/16" x 20	20410-002
Adapter butli gazowej N ₂ O, Pin Index	20410-005
Adapter butli gazowej N ₂ O, M 22 x 1,5	20410-013
Adapter butli gazowej N ₂ O, M 26 x 1,5	20410-037

Important information

The information, recommendations and other details contained in this medium ("information") reflect our state of knowledge and the state of the art in science and technology at the time the medium was created. The information is of a general nature, non-binding and intended solely for general information purposes; it does not constitute instructions for use.

The information and recommendations contained in this medium do not create any legal obligations on the part of Erbe Elektromedizin GmbH and its affiliated companies ("Erbe") or any other claims against Erbe. The information does not constitute any guarantees or other information on the nature of the product; such information requires an express contractual agreement with Erbe in each individual case.

Erbe is not liable for any kind of damage resulting from following the information on this medium, regardless of any legal grounds for liability.

Every user of an Erbe product is responsible for testing the respective Erbe product in advance with regard to its properties and its suitability for the intended type of use or purpose. Suitable type of use of the respective Erbe product can be found in the instructions for use for the respective Erbe product. The user is obliged to ascertain whether the instructions for use available to him/her correspond to the current status of the specific Erbe product. Devices may only be used in accordance with the instructions for use.

Information on settings, application sites, application duration and use of the respective Erbe product is based on the clinical experience of individual centers, physicians and clinical literature independent of Erbe as well as post market surveillance and empirical evidence. They constitute reference values, or Experienced Starting Settings, which must be checked by the user to ensure that they are suitable for the specifically planned application. Depending on the circumstances of a specific application, it may be necessary to deviate from the information provided. The user is responsible for checking this when using Erbe products. We wish to note that science and technology are subject to constant development as a result of research and clinical experience. Similarly, medicine and clinical application are constantly evolving as a result of research and technological development. This may also make it necessary for the user to deviate from the information provided on this medium.

This medium contains information about Erbe products that may not be approved/cleared in certain countries. The user of the respective Erbe product is obliged to inform himself/herself as to whether the Erbe product he/she is using is legally approved/cleared in his/her country and/or to what extent, if any, there are legal requirements for or restrictions on its use.

This medium is not intended for use in the USA.

Erbe Polska Sp. z o. o.
al. Rzeczypospolitej 14 lok. 2.8
02-972 Warszawa
Polska

Tel +48 22 642-25-26
sales@erbe.pl
erbe-polska.com
medical-videos.com