



AESCULAP® TROKAR-LÖSUNGEN

EINMALTROKARE

AESCLAP® EINMALTROKAR-LÖSUNGEN

OPTISCHE TROKARE



Klare Spitze ermöglicht die Visualisierung der Bauchwandschichten

- Optische Trokare mit Ballonfixierung, Insufflationshahn und beweglichem Gegendruckring / Silikonkonus
- Trokarhülse mit gerippter Oberfläche
- Markierung am distalen Ende der Trokarhülse
- 11 mm / 12 mm Trokar mit Universaldichtung für verschiedene Instrumentendurchmesser und abnehmbarem Trokarkopf



OPTISCHE TROKARE
MIT BALLONFIXIERUNG

OPTISCHE TROKARE

OPTISCHE TROKAR-SETS

Artikelnummer	Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Verpackungseinheit
---------------	--------------	--------	------------	--------------------

OPTISCHE TROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

EK500SU	Optischer Trokar mit Ballonfixierung	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK501SU	(beweglicher Gegendruckring)	5	100	1 Pack à 5 Stück
EK502SU	Optischer Trokar mit Ballonfixierung und Universaldichtung (beweglicher Gegendruckring)	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK503SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK504SU	Optischer Trokar mit Ballonfixierung und Universaldichtung (Silikonkonus)	12	100	1 Pack à 5 Stück



Silikonkonus



Beweglicher Gegendruckring

OPTISCHE TROKARE

EK530SU	Optischer Trokar	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK531SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK534SU	Optischer Trokar mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK536SU		12	75	1 Pack à 5 Stück
EK537SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK538SU		12	150	1 Pack à 5 Stück

OPTISCHE TROKAR-SETS

(2 Trokarhülsen und 1 Trokardorn)

EK540SU	Optisches Trokar-Set	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK541SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK542SU	Optisches Trokar-Set mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK543SU		12	100	1 Pack à 5 Stück

AESCULAP® EINMALTROKAR-LÖSUNGEN

DILATATIONSTROKARE



Dilatationstrokare mit seitlichen Flügeln

- Dilatationstrokare mit Ballonfixierung, Insufflationshahn und beweglichem Gegendruckring / Silikonkonus
- Trokarhülse mit gerippter Oberfläche
- Markierung am distalen Ende der Trokarhülse
- 11 mm / 12 mm / 15 mm Trokar mit Universaldichtung für verschiedene Instrumentendurchmesser und abnehmbarem Trokarkopf



DILATATIONSTROKAR MIT BALLONFIXIERUNG

DILATATIONSTROKAR

DILATATIONSTROKAR-SETS

Artikelnummer	Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Verpackungseinheit
---------------	--------------	--------	------------	--------------------

DILATATIONSTROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

EK510SU	Dilatationstrokar mit Ballonfixierung (beweglicher Gegendruckring)	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK511SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK512SU	Dilatationstrokar mit Ballonfixierung und Universaldichtung (beweglicher Gegendruckring)	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK513SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK514SU	Dilatationstrokar mit Ballonfixierung und Universaldichtung (Silikonkonus)	12	100	1 Pack à 5 Stück



Silikonkonus



Beweglicher Gegendruckring

DILATATIONSTROKARE

EK570SU	Dilatationstrokar	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK571SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK574SU	Dilatationstrokar mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK577SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK578SU		12	150	1 Pack à 5 Stück
EK579SU		15	100	1 Pack à 5 Stück

DILATATIONSTROKAR-SETS

(2 Trokarhülsen und 1 Trokardorn)

EK580SU	Dilatationstrokar-Set	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK581SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK582SU	Dilatationstrokar-Set mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK583SU		12	100	1 Pack à 5 Stück

AESCLAP® EINMALTROKAR-LÖSUNGEN

SCHNEIDENDE TROKARE



Blauer Aktivierungsknopf für Klingenschutz

- Schneidender Trokar mit Schutzmechanismus und Insufflationshahn
- Trokarhülse mit gerippter Oberfläche
- Markierung am distalen Ende der Trokarhülse
- 11 mm / 12 mm / 15 mm Trokare mit Universaldichtung für Instrumente verschiedener Durchmesser und abnehmbarem Trokarkopf



SCHNEIDENDE TROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

SCHNEIDENDE TROKARE

SCHNEIDENDE TROKAR-SETS

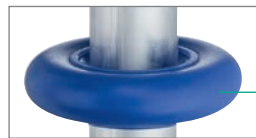
Artikelnummer	Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Verpackungseinheit
---------------	--------------	--------	------------	--------------------

SCHNEIDENDE TROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

EK505SU	Trokar mit Schutzmechanismus und Ballonfixierung (beweglicher Gegendruckring)	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK506SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK507SU	Trokar mit Schutzmechanismus und Universaldichtung (beweglicher Gegendruckring)	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK508SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK509SU	Trokar mit Schutzmechanismus und Universaldichtung (Silikonkonus)	12	100	1 Pack à 5 Stück



Silikonkonus



Beweglicher Gegendruckring

SCHNEIDENDE TROKARE

EK550SU	Trokar mit Schutzmechanismus	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK551SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK554SU	Trokar mit Schutzmechanismus und Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK557SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK559SU		15	100	1 Pack à 5 Stück

SCHNEIDENDE TROKAR-SETS

(2 Trokarhülsen und 1 Trokardorn)

EK560SU	Schneidende Trokar-Sets	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK561SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK562SU	Schneidende Trokar-Sets mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK563SU		12	100	1 Pack à 5 Stück

AESCULAP® EINMALTROKAR-LÖSUNGEN

HASSON TROKARE



HASSON Trokare in verschiedenen Optionen

- HASSON Trokare mit Ballonfixierung, Insufflationshahn und beweglichem Gegendruckring / Silikonkonus
- HASSON Trokar mit Insufflationshahn und Kegel
- Markierung am distalen Ende der Trokarhülse
- 11 mm / 12 mm Trokar mit Universaldichtung für verschiedene Instrumentendurchmesser und abnehmbarem Trokarkopf



HASSON TROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

HASSON TROKAR

Artikelnummer	Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Verpackungseinheit
---------------	--------------	--------	------------	--------------------

HASSON TROKARE MIT BALLONFIXIERUNG

EK515SU	HASSON Trokare mit Ballonfixierung und Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK516SU	(beweglicher Gegendruckring)	12	100	1 Pack à 5 Stück
EK517SU	HASSON Trokare mit Ballonfixierung und Universaldichtung (Silikonkonus)	12	100	1 Pack à 5 Stück



Silikonkonus



Beweglicher Gegendruckring



Gewindekonus

HASSON TROKARE

EK588SU	HASSON Trokare mit Universaldichtung und Gewindekonus	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK589SU		12	100	1 Pack à 5 Stück

AESCLAP® EINMALTROKAR-LÖSUNGEN

TROKARHÜLSEN



Verschiedene Trokarhülsen einzeln verpackt

- Trokarhülsen mit Ballonfixierung, Insufflationshahn und beweglichem Gegendruckring / Silikonkonus
- Trokarhülsen mit gerippter Oberfläche
- Markierung am distalen Ende der Trokarhülse
- 11 mm / 12 mm Trokarhülsen mit Universaldichtung für verschiedene Instrumentendurchmesser und abnehmbarem Trokarkopf



TROKARHÜLSEN MIT BALLONFIXIERUNG

TROKARHÜLSEN OHNE FIXIERUNG

Artikelnummer	Beschreibung	Ø (mm)	Länge (mm)	Verpackungseinheit
---------------	--------------	--------	------------	--------------------

TROKARHÜLSEN MIT BALLONFIXIERUNG

EK520SU	Trokarhülsen mit Ballonfixierung (beweglicher Gegendruckring)	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK521SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK522SU	Trokarhülsen mit Ballonfixierung und Universaldichtung (beweglicher Gegendruckring)	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK523SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK524SU	Trokarhülsen mit Ballonfixierung und Universaldichtung (Silikonkonus)	12	100	1 Pack à 5 Stück



Silikonkonus



Beweglicher Gegendruckring

TROKARHÜLSEN OHNE FIXIERUNG

EK590SU	Trokarhülsen	5	70	1 Pack à 5 Stück
EK591SU		5	100	1 Pack à 5 Stück
EK594SU	Trokarhülsen mit Universaldichtung	11	100	1 Pack à 5 Stück
EK597SU		12	100	1 Pack à 5 Stück
EK598SU		12	150	1 Pack à 5 Stück

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel.: (0 56 61) 9147-70 00 | E-Mail: endoskopie@bbraun.com | www.bbraun.de
Betriebsstätte: Tuttlingen | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen

Hersteller nach MDD 93/42/EWG ist Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, Deutschland.

Die Hauptproduktmarke „Aesculap“ ist eine eingetragene Marke der B. Braun Melsungen AG oder ihrer Tochtergesellschaften.
Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.

Nr. 4008200 Stand: 12/2020