



# VITROREL

Pharma & Diagnostics



## About us

We put in your hand our long-years partners' industry expertise in the field of human and veterinary medicine. We are all committed to providing our customers with quality medical products and services.

Our mission is to offer high quality human and veterinary products, pharmaceuticals, diagnostic and research solutions. We are actively working in the field of export and distribution of high quality medical products

## Impressum

VITROREL PHARMA GmbH  
LAURENTIUS STR. 21  
42103 WUPPERTAL, Germany

Tel. +49 (0) 202 261 574 25  
Fax +49 (0) 202 697 599 02

info@VITROREL.CoM  
[WWW.VITROREL.CoM](http://WWW.VITROREL.CoM)

© All image rights remain the respective Manufacturer reserved.

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE

### **megro**

#### STATIONSWARE

##### **Chirurgische Scheren**

MEG 700210  
MEG 700211  
MEG 700212

14,5 cm, **gerade**  
stumpf/stumpf  
spitz/stumpf  
spitz/spitz

MEG 700216  
MEG 700217  
MEG 700218

14,5 cm, **gebogen**  
stumpf/stumpf  
spitz/stumpf  
spitz/spitz

MEG 700220

**Chirurgische- und Präparierschere  
nach Mayo**  
14,5 cm, stumpf/stumpf, gerade

MEG 700225

**Metzenbaum Präparierschere**  
14 cm, stumpf/stumpf, gerade

MEG 700230

##### **Feine chirurgische Scheren**

11,5 cm, **gerade**  
spitz/spitz

MEG 700231

11,5 cm, **gebogen**  
spitz/spitz

MEG 700235

**Feine Schere**  
11 cm, abgewinkelt





Magill Katheterzangen

MEG 700500  
MEG 700502  
MEG 700504

**megro****Magill Katheterzangen**

15 cm, für Kleinkinder  
20 cm, für Kinder  
25 cm, für Erwachsene

MEG 700460  
MEG 700470  
MEG 700462  
MEG 700472

**Gross-Maier-Kornzangen  
mit Sperre**

20 cm, gerade  
20 cm, gebogen  
25 cm, gerade  
25 cm, gebogen

MEG 700480

**Zange nach Foerster**

18 cm

MEG 700485

**Zange nach Williams**

16 cm

MEG 700344

**Hartmann Ohr-Zange**

14 cm Schaftlänge



Gross-Maier-Kornzangen



Zange nach Foerster / nach Williams



Hartmann Ohr-Zange



MEG 700660

**megro****Universal-Schere**

21 cm, autoklavierbar



MEG 700665

**Verbandstoff-Schere**

18 cm, autoklavierbar

## megro

### Halst.-Mosquito Arterienklemmen

- MEG 700360 12,5 cm, gerade, gerieft
- MEG 700361 12,5 cm, gebogen, gerieft

### Pean-Arterienklemmen gerade, gerieft

- MEG 700380 14 cm
- MEG 700381 16 cm
- MEG 700384 20 cm

### Kocher-Arterienklemmen gerade, gerieft

- MEG 700390 14 cm
- MEG 700391 16 cm



Halst.-Mosquito Arterienklemmen



Pean-Arterienklemmen



Kocher-Arterienklemmen

### Schlauchklemmen

- MEG 700420 15 cm, gerieft
- MEG 700422 15 cm, glatt
- MEG 700442 20 cm, spezial, gerieft

### Backhaus-Tuchklemmen

- MEG 700400 9 cm
- MEG 700402 11 cm
- MEG 700404 13 cm

- MEG 700410 **Klemme nach Pennington** 15,5 cm



Schlauchklemmen



Backhaus-Tuchklemmen



Klemme nach Pennington



Pinzette Lucae

MEG 700302

**megro****Pinzette Lucae**  
14 cmMEG 700303  
MEG 700310**Haushaltspinzetten**  
9,0 cm  
9,5 cm, glattMEG 700304  
MEG 700305  
MEG 700306  
MEG 700308**Anatomische Pinzetten**  
11,5 cm  
13 cm  
14,5 cm  
12 cm, nach Adson

Haushaltspinzetten



Anatomische Pinzetten



Anatomische Pinzette nach Adson



MEG 700326

**Chirurgische Pinzetten**

14,5 cm, 1 x 2 Zähne

MEG 700327

16,0 cm, 1 x 2 Zähne

MEG 700320

12,0 cm, 1 x 2 Zähne,  
gerade, nach Adson

MEG 700342

**Splitterpinzetten**

11,5 cm, Feilchenfeld

MEG 700343

11,5 cm, schlanke Form

## **megro**

### **Nagelscheren**

MEG 700620  
MEG 700622

10 cm, gerade  
10 cm, gebogen

### **Feine Nagelscheren**

MEG 700623  
MEG 700624

9 cm, gerade  
9 cm, gebogen

MEG 700626

**Hautschere** 10,5 cm



Nagelscheren



feine Nagelscheren



Hautschere

MEG 700630

**Fadenschere** 9 cm

MEG 700662

**Universal Drahtschere** 12 cm



Fadenschere



Universal Drahtschere



MEG 700240

**megro**

**Noyes Mikro Federschere  
mit Flachgriff**  
12,5 cm

**Lister Verbandschere**

MEG 700560 14 cm  
MEG 700562 16 cm  
MEG 700564 18 cm  
MEG 700566 20 cm



MEG 700625

**Nagelhautzange** 13,5 cm

MEG 700350

**Scharfer Doppellöffel  
nach Williger**  
16,5 cm, oval/oval, Fig. 0/1



## megro

MEG 700520  
MEG 700522  
MEG 700524

### Mayo-Hegar Nadelhalter

16 cm, gerade  
18 cm, gerade  
20 cm, gerade



Mayo-Hegar Nadelhalter

MEG 700540  
MEG 700542  
MEG 700544

### Mathieu Nadelhalter

14 cm  
17 cm  
20 cm



Mathieu Nadelhalter

MEG 700530

### Castroviejo Nadelhalter

14,5 cm

MEG 700535

### Crile-Wood Nadelhalter

15 cm, gerade



Castroviejo Nadelhalter



Crile-Wood Nadelhalter

## megro

MEG 700300

### Pinzette mit Lupe





MEG 700650

**CHIRURGISCHE INSTRUMENTE****megro****Schwesterngarnitur**

komplett mit Schere und Feile  
an Kette mit Halter

MEG 700700

**Instrumentensatz**

im Etui

- 1 feine chir. Schere, 11,5 cm, gebogen, spitz/spitz, MEG 700231
- 1 chir. Schere, 14,5 cm, gebogen, spitz/stumpf, MEG 700217
- 1 chir. Schere, 14,5 cm, gerade, spitz/stumpf, MEG 700211
- 1 Lister Verbandschere, 18 cm, MEG 700564
- 1 Gross-Maier Kornzange, 20 cm, gerade mit Sperre, MEG 700460
- 1 anatomische Pinzette, 13 cm, MEG 700305
- 1 anatomische Pinzette, 14,5 cm, MEG 700306
- 1 chir. Pinzette, 14,5 cm, 1 x 2 Zähne, MEG 700326
- 1 Splitterpinzette Feilchenfeld, 11,5 cm, MEG 700342

MEG 700701

**Etui, leer** für Instrumentensatz megro  
aus weichem, schwarzem Leder, für 9 Instrumente

MEG 700710

**Präparierbesteck im Etui**

Inhalt:

- 1 Skalpell
- 1 Skalpellgriff Nr. 4
- 2 Skalpellklingen Fig. 22
- 1 Präpariernadel spitz
- 1 Präpariernadel lanzettförmig
- 1 anatomische Pinzette
- 1 spitze Pinzette
- 1 Schere gerade, spitz/spitz



Etui für Instrumentensatz megro



Instrumentensatz



Präparierbesteck im Etui

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE

**Qatomed**

aus hochwertigem Stahl, matt, in OP-Qualität,  
mit Gelenkschraube

### Chirurgische Scheren

MEG 777210  
MEG 777211  
MEG 777212

14,5 cm, **gerade**  
stumpf/stumpf, Abb. 1  
spitz/stumpf  
spitz/spitz

MEG 777216  
MEG 777217  
MEG 777218

14,5 cm, **gebogen**  
stumpf/stumpf  
spitz/stumpf  
spitz/spitz, Abb. 2



### Feine chirurgische Scheren

MEG 777230

11,5 cm, **gerade**  
spitz/spitz

MEG 777231

11,5 cm, **gebogen**  
spitz/spitz



### Lister Verbandscheren

MEG 777560  
MEG 777562  
MEG 777564  
MEG 777566

14 cm  
16 cm  
18 cm  
20 cm



### Nagelscheren

MEG 777620  
MEG 777622

10 cm, gerade  
10 cm, gebogen



CHIRURGISCHE INSTRUMENTE

Qotomed®

aus hochwertigem Stahl, matt, in OP-Qualität,  
mit GelenkschraubeMEG 777500  
MEG 777502  
MEG 777504**Magill Katheter-Zangen**15 cm, für Kleinkinder  
20 cm, für Kinder, Abb. 1  
25 cm, für ErwachseneMEG 777380  
MEG 777381  
MEG 777384**Pean-Arterienklemmen  
gerade, gerieft**14 cm  
16 cm, Abb. 2  
20 cm

MEG 777390

**Kocher-Arterienklemme**, Abb. 3  
14 cm, gerade, gerieftMEG 777304  
MEG 777305  
MEG 777306**Anatomische Pinzetten**11,5 cm  
13,0 cm, Abb. 4  
14,5 cm

MEG 777326

**Chirurgische Pinzette** Abb. 5  
14,5 cm, 1 x 2 Zähne

MEG 777342

**Splitterpinzette** Abb. 6  
11,5 cm, Feilchenfeld

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



aus hochwertigem Stahl, matt, in OP-Qualität,  
mit Gelenkschraube, mit Hartmetalleinsatz

TC-Instrumentarium - mit gehärteten Schneiden bzw.  
Klemmbacken (durch Hartmetalleinlagen), ebenfalls  
in höchster Stahlqualität mit optimalem Finish und  
goldfarbenen Griffen

### Chirurgische Scheren

**14,5 cm**

spitz/stumpf, **gerade**

spitz/stumpf, **gebogen**

MEG 780211  
MEG 780217

MEG 780220

**Chirurgische- und Präparierschere  
nach Mayo, 14,5 cm, stumpf/stumpf, gerade**

### Metzenbaum Präparierscheren

**18 cm, stumpf/stumpf, gerade**

**20 cm, stumpf/stumpf, gerade**

MEG 780226  
MEG 780227

MEG 780230

**Feine chirurgische Schere,  
11,5 cm, gerade**

### Mayo-Hegar Nadelhalter

**16 cm, gerade**

**18 cm, gerade**

MEG 780520  
MEG 780522



MEG 780211



MEG 780217



MEG 780220



MEG 780227



MEG 780230



MEG 780520

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut. Die Firma Zepf vertreibt weltweit in über 40 Ländern zertifizierte OP-Qualität nach allen global wichtigen Standards

### Chirurgische Scheren gerade

ZEP 08-1100-13 spitz/stumpf, 13,0 cm  
 ZEP 08-1100-14 spitz/stumpf, 14,5 cm  
 ZEP 08-1100-16 spitz/stumpf, 16,5 cm  
 ZEP 08-1200-13 spitz/spitz, 13,0 cm  
 ZEP 08-1200-14 spitz/spitz, 14,5 cm

**gebogen**  
 ZEP 08-1201-13 spitz/spitz, 13,0 cm

### Lister Verbandscheren

ZEP 08-9001-14 14,5 cm  
 ZEP 08-9001-16 16,0 cm  
 ZEP 08-9001-18 18,0 cm  
 ZEP 08-9001-20 20,5 cm

### Metzenbaum fino Präparierschere

gebogen, stumpf/stumpf, 14 cm

### Iris-Schere

ZEP 08-3400-11 gerade, spitz/spitz, 11,5 cm  
 ZEP 08-3401-11 gebogen, spitz/spitz, 11,5 cm

ZEP 74-3005-10 **Nagelschere**  
 gebogen, 10 cm

### Spencer Ligatur Scheren

ZEP 08-8002-09 9 cm  
 ZEP 08-8002-11 11 cm



Chirurgische Scheren, spitz/stumpf



Chirurgische Scheren, spitz/spitz



Lister Verbandscheren



Metzenbaum fino Präparierschere



Iris-Schere, gebogen



Nagelschere



Spencer Ligatur Schere, 9 cm

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut. Die Firma Zepf vertreibt weltweit in über 40 Ländern zertifizierte OP-Qualität nach allen global wichtigen Standards

### Anatomische Pinzetten

gerade

ZEP 10-1002-11	11,5 cm
ZEP 10-1002-13	13,0 cm
ZEP 10-1002-14	14,5 cm
ZEP 10-1002-16	16,0 cm
ZEP 10-1002-25	25,0 cm
ZEP 10-1002-30	30,0 cm
ZEP 10-1100-11	11,5 cm, schmale Form
ZEP 10-1100-13	13,0 cm, schmale Form
ZEP 10-1100-14	14,5 cm, schmale Form
ZEP 10-1700-12	12,0 cm, gerieft, <b>nach Adson</b>

### Chirurgische Pinzetten

gerade, 1x2 Zähne

ZEP 10-1200-11	11,5 cm
ZEP 10-1200-14	14,5 cm
ZEP 10-1200-16	16,0 cm
ZEP 10-1300-11	11,0 cm, schmale Form
ZEP 10-1300-13	13,0 cm, schmale Form
ZEP 10-1800-12	12,0 cm, <b>nach Adson</b>

### Splitterpinzetten nach Feilchenfeld

ZEP 10-8100-09	9,0 cm
ZEP 10-8100-11	11,5 cm

ZEP 43-4206-09 **Cilienpinzette**  
schräg, 9 cm

ZEP 10-3300-12 **Uhrmacherpinzette**  
gerade, 12 cm, Nr. 3

ZEP 44-2001-11 **Ohrpinzette nach Wilde (Troeltsch)**  
abgewinkelt, 12 cm



Cilienpinzette



Uhrmacherpinzette



Anatomische Pinzetten 14,5 cm + 25 cm,  
schmale Form 13 + 14,5 cm, nach Adson



Chirurgische Pinzetten 11,5 + 14,5 cm,  
schmale Form 11 + 13 cm, nach Adson



Splitterpinzetten



Ohrpinzette

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut. Die Firma Zepf vertreibt weltweit in über 40 Ländern zertifizierte OP-Qualität nach allen global wichtigen Standards

**Rochester Pean Arterienklemmen**

gerade, gerieft

ZEP 12-3100-14	14,5 cm
ZEP 12-3100-16	16,0 cm
ZEP 12-3100-18	18,0 cm
ZEP 12-3100-26	26,0 cm



Rochester Pean Arterienklemme, 14,5 cm

ZEP 16-1100-26 **Gross-Maier Kornzange**  
gerade, 26,5 cm

ZEP 14-1203-13 **Tuchklemme Kugel mit Schale**  
13 cm



Gross-Maier Kornzange



Tuchklemme Kugel mit Schale

**Nadelhalter**

ZEP 24-1600-15	<b>Crile-Wood</b> , gerade, 15 cm
ZEP 24-1800-18	<b>Mayo-Hegar</b> , gerade, 18 cm
ZEP 24-4100-14	<b>Olsen-Hegar</b> , gerade, 14 cm



Crile-Wood Nadelhalter



Mayo-Hegar Nadelhalter



Olsen-Hegar Nadelhalter

## CHIRURGISCHE INSTRUMENTE



exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut. Die Firma Zepf vertreibt weltweit in über 40 Ländern zertifizierte OP-Qualität nach allen global wichtigen Standards

### Nasenspekula Hartmann-Halle

ZEP 46-1002-01

**Fig. 1**, 15 cm

ZEP 46-1002-02

**Fig. 2**, 15 cm

ZEP 46-1002-03

**Fig. 3**, 15 cm



Nasenspekulum, Fig. 1



Klammerentfernungszangen

ZEP 26-6301-13

**Klammerentfernungszange nach Michel**, 13 cm

ZEP 26-6300-12

**Klammerentfernungszange nach Michel**, 12 cm

### Knopfsonden, doppelendig

ZEP 20-1004-14

1,0 mm Ø x 14,5 cm

ZEP 20-1005-11

1,5 mm Ø x 11,5 cm

ZEP 20-1005-14

1,5 mm Ø x 14,5 cm

ZEP 20-1006-16

2,0 mm Ø x 16,0 cm

ZEP 20-1005-20

1,5 mm Ø x 20,0 cm



Knopfsonden  
1,0 + 1,5 + 2,0 mm Ø

### Scharfer Löffel nach Volkmann

ZEP 32-4609-96

17 cm, Fig. 0000

ZEP 32-4609-97

17 cm, Fig. 000

ZEP 32-4609-98

17 cm, Fig. 00

ZEP 32-4700-00

17 cm, Fig. 0

ZEP 32-4700-01

17 cm, Fig. 1

ZEP 32-4700-02

17 cm, Fig. 2

ZEP 32-4700-03

17 cm, Fig. 3

ZEP 32-4700-04

17 cm, Fig. 4

ZEP 32-5306-01

**Scharfer Doppellöffel nach Williger**

oval/oval, Fig. 0/1, 13,5 cm

ZEP 52-2700-16

**Kehlkopfspiegel**

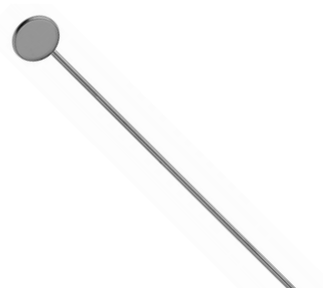
ohne Griff, Fig. 3, Ø 16 mm



Scharfer Löffel nach Volkmann, Fig. 03



Scharfer Doppellöffel nach Williger



Kehlkopfspiegel



MEG 700890

**ZECKENENTFERNER**
**Zeckenzange**

aus Kunststoff, blau, mit Greifbacken und Drücker, geeignet für Mensch und Tier, ca. 9,2 cm lang



SÖH 2009009

**SÖHNGEN®****Zeckenpinzette**

aus Kunststoff, mit Greifbacken und Drücker, geeignet für Mensch und Tier, ca. 10 cm lang



MEG 700899

MEG 700900

**megro****Zeckenentferner**

aus Edelstahl, entfernt Zecken rasch und problemlos, für Mensch und Tier geeignet, mindert das Infektions-Risiko, sterilisierbar

**halbrunde Form** ca. 9,3 cm lang

**spitze Form** ca. 8,5 cm lang



KUW 11.10001.002

**Zecken-Fix Zeckenpinzette**

aus Edelstahl/Kunststoff, sterilisierbar, ca. 8,5 cm lang, zum schnellen und einfachen Entfernen von Zecken, mit abgewinkeltem Kopf, für die Anwendung bei Mensch und Tier, einzeln verpackt



ZEP 10-8409-11

**Zeckenpinzette**

exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut, ca. 11,5 cm lang

## EINMAL-INSTRUMENTE



**einzel steril verpackt, aus Metall**, eine beidseitige Sicherheitsmarkierung (**Einweg-Kennzeichnung**) verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten

### **Anatomische Pinzetten**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

MEG 781030

12,0 cm, nach Adson

MEG 781031

12,5 cm, nach Adson

MEG 781035

10,0 cm

MEG 781040

12,5 cm

MEG 781043

15,0 cm



Anatomische Pinzette nach Adson



Anatomische Pinzette 10,0 cm



Anatomische Pinzette 12,5 cm



Anatomische Pinzette 15,0 cm

MEG 781029

### **Splitterpinzette**

zum Einmalgebrauch

nach Feilchenfeld, spitz, 11 cm

Pack = 20 Stück

### **Chirurgische Pinzetten**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

MEG 781045

1 x 2 Zähne, 12,5 cm, nach Adson

MEG 781050

1 x 2 Zähne, 10,0 cm

MEG 781055

1 x 2 Zähne, 12,5 cm

MEG 781058

1 x 2 Zähne, 15,0 cm



Splitterpinzette



Chirurgische Pinzette nach Adson



Chirurgische Pinzette 10,0 cm



Chirurgische Pinzette 12,5 cm

EINMAL-INSTRUMENTE

einzel steril verpackt, aus Metall, eine beidseitige Sicherheitsmarkierung (**Einweg-Kennzeichnung**) verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten



Irisschere gerade

MEG 781000  
MEG 781005



Irisschere gebogen

MEG 781025  
MEG 781027



MEG 781100  
MEG 781105



Metzenbaumschere gerade

MEG 781110

**Irisscheren**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

11,5 cm, spitz/spitz, gerade

11,5 cm, spitz/spitz, gebogen

**Metzenbaumscheren**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

14 cm, gerade, stumpf/stumpf

15 cm, gebogen, stumpf/stumpf

**Lister Verbandscheren**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

14,0 cm, abgewinkelt

18,8 cm, abgewinkelt

**Episiotomie Schere**

zum Einmalgebrauch

14 cm, abgewinkelt

Pack = 20 Stück



Metzenbaumschere gebogen



Lister Verbandscheren



Episiotomie Schere

## EINMAL-INSTRUMENTE



**einzel steril verpackt, aus Metall**, eine beidseitige Sicherheitsmarkierung (**Einweg-Kennzeichnung**) verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten

### **Chirurgische Scheren**

zum Einmalgebrauch, Pack = 20 Stück

MEG 781010	12,5 cm, gerade, stumpf/stumpf
MEG 781015	12,5 cm, gerade, spitz/stumpf
MEG 781020	12,5 cm, gerade, spitz/spitz
MEG 781012	15,0 cm, gerade, stumpf/stumpf
MEG 781017	15,0 cm, gerade, spitz/stumpf
MEG 781022	15,0 cm, gerade, spitz/spitz
MEG 781013	15,0 cm, gebogen, stumpf/stumpf
MEG 781018	15,0 cm, gebogen, spitz/stumpf
MEG 781023	15,0 cm, gebogen, spitz/spitz



gerade, stumpf/stumpf, 12,5 cm



gerade, spitz/stumpf, 12,5 cm



gerade, spitz/spitz, 12,5 cm



gerade, stumpf/stumpf, 15,0 cm



gerade, spitz/stumpf, 15,0 cm



gerade, spitz/spitz, 15,0 cm



gebogen, stumpf/stumpf, 15,0 cm



gebogen, spitz/stumpf, 15,0 cm



gebogen, spitz/spitz, 15,0 cm

EINMAL-INSTRUMENTE

einzel steril verpackt, aus Metall, eine beidseitige Sicherheitsmarkierung (**Einweg-Kennzeichnung**) verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten

**Anatomische Mosquitoklemmen**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

nach Halsted, 12,5 cm, gebogen

nach Halsted, 12,5 cm, gerade

MEG 781060  
MEG 781065



Anatomische Mosquitoklemme, gebogen



Anatomische Mosquitoklemme, gerade

MEG 781066

**Pean Arterienklemme**

zum Einmalgebrauch

14 cm, gerade

Pack = 20 Stück

MEG 781067

**Rochester Pean Arterienklemme**

zum Einmalgebrauch

16 cm, gebogen

Pack = 20 Stück



Pean Arterienklemme

MEG 781068  
MEG 781069

**Kocher Arterienklemmen**

zum Einmalgebrauch

Pack = 20 Stück

14 cm, gerade

20 cm, gebogen



Rochester Pean Arterienklemme



Kocher Arterienklemme, gerade



Kocher Arterienklemme, gebogen

## EINMAL-INSTRUMENTE



**einzel steril verpackt, aus Metall, eine beidseitige Sicherheitsmarkierung (Einweg-Kennzeichnung) verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten**

MEG 781085

**Allis Klemme**  
zum Einmalgebrauch  
3 x 4 Zähne, 15 cm  
Pack = 20 Stück



Allis Klemme

MEG 781090

**Schlauchklemme**  
zum Einmalgebrauch  
gerade, 12,5 cm  
Pack = 20 Stück



Schlauchklemme

### **Scharfe Doppellöffel**

zum Einmalgebrauch  
nach Volkmann  
Pack = 20 Stück  
oval/oval, 22 cm, mittlere Größe  
oval/oval, 22 cm, kleine Größe

MEG 781070

MEG 781071



Scharfer Doppellöffel, mittlere Größe

### **Nadelhalter**

zum Einmalgebrauch  
Pack = 20 Stück  
nach Mayo-Hegar, 18 cm, gerade  
nach Crile Wood, 15 cm, gerade

MEG 781075

MEG 781080



Nadelhalter nach Mayo-Hegar



Nadelhalter nach Crile Wood



Scharfer Doppellöffel, kleine Größe

## EINMAL-INSTRUMENTE

**Peha®-instrument Einmalinstrumente**

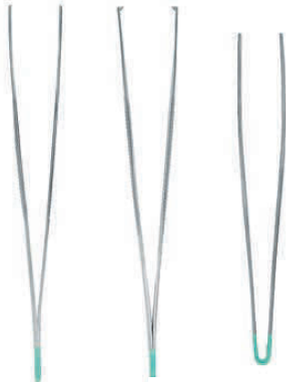
Chirurgische Einweg-Instrumente aus mattem, gebürstetem Stahl, der nicht reflektiert; präzise Verarbeitung sowie sterile Einzelpackungen gewährleisten jederzeit griffbereit einen hygienischen und funktionellen Einsatz, eine beidseitige Einweg-Kennzeichnung verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten; mit Peha Colour Lock® Sicherheitsmarkierung gekennzeichnet, welche speziell für Medizinprodukte geeignet ist; die Abriebfestigkeit wurde in verschiedenen internen Verfahren bestätigt, in praktischem Dispenser



HAP 991080

**Peha Episiotomie-Scheren**

nach Braun Stadler, 14,5 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 20 Stück



HAP 991060

HAP 991062

HAP 991065

**Peha Pinzetten nach Adson**

zum Einmalgebrauch  
Pack = 25 Stück  
anatomisch, gerade, 12 cm  
chirurgisch, gerade, 12 cm

**Peha Splitterpinzetten**

gerade, 9 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 25 Stück

HAP 991046

**Peha Kornzangen**

gerade, 16 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 20 Stück

HAP 991040

**Peha Pean-Klemmen**

anatomisch, gerade, 14 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 25 Stück

HAP 991044

**Peha Klemmen Micro-Mosquito**

anatomisch, gerade, 12,5 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 25 Stück



Pean-Klemme

Kornzange

Micro-Mosquito Klemme

## EINMAL-INSTRUMENTE



### **Peha®-instrument Einmalinstrumente**

Chirurgische Einweg-Instrumente aus mattem, gebürstetem Stahl, der nicht reflektiert; präzise Verarbeitung sowie sterile Einzelpackungen gewährleisten jederzeit griffbereit einen hygienischen und funktionellen Einsatz, eine beidseitige Einweg-Kennzeichnung verhindert eine Vermischung mit Mehrweginstrumenten; mit Peha Colour Lock® Sicherheitsmarkierung gekennzeichnet, welche speziell für Medizinprodukte geeignet ist; die Abriebfestigkeit wurde in verschiedenen internen Verfahren bestätigt, in praktischem Dispenser



HAP 991010

### **Peha Scharfe Löffel**

nach Willinger, 16,5 cm  
zum Einmalgebrauch  
Pack = 25 Stück



### **Peha®-instrument Basis-Sets**

Komplett-Sets mit chirurgischen Einweg-Instrumenten aus Stahl sowie Tupfern für bedarfsorientiertes, steriles Arbeiten bei kleinen chirurgischen Eingriffen; mit Peha Colour Lock® Sicherheitsmarkierung gekennzeichnet, welche speziell für Medizinprodukte geeignet ist; die Abriebfestigkeit wurde in verschiedenen internen Verfahren bestätigt

HAP 991000

### **Peha Basis-Set fein, steril**

Inhalt per Set:  
1 Metzenbaum Schere gebogen, 14,5 cm  
1 Mosquito-Klemme nach Halsted anatomisch gebogen, 12,5 cm  
1 Adson-Pinzette anatomisch gerade, 12 cm  
1 Adson-Pinzette chirurgisch gerade, 12 cm  
1 Mayo-Hegar-Nadelhalter, 12 cm  
5 Schlinggazetupfer, pflaumengroß  
Pack = 5 Sets



HAP 991001

### **Peha Basis-Set, steril**

Inhalt per Set:  
1 Mayo Schere gebogen stumpf/stumpf, 15,5 cm  
1 Kocher-Klemme chirurgisch gerade, 14 cm  
1 Standard Pinzette anatomisch gerade, 14 cm  
1 Standard Pinzette chirurgisch gerade, 14 cm  
1 Mayo-Hegar Nadelhalter, 14 cm  
5 Schlinggazetupfer, pflaumengroß  
Pack = 5 Sets





Einmal-Scheren



AES BC110SU  
AES BC324SU



Einmal-Pinzetten  
anatomisch      chirurgisch

AES BD047SU  
AES BD222SU

AES BD512SU  
AES BD557SU



Einmal-Tupferzangen nach Gross und Maier

AES BF046SU  
AES BF059SU

AES BH424SU

AES BM235SU

AES BV067SU

AES FK850SU

## EINMAL-INSTRUMENTE



### SUSI Einmal-Instrumente

Sterile SUSI Instrumente (**S**ingle **U**se **S**urgical **I**nstruments) stellen eine wirtschaftliche Alternative zur zeit- und kostenintensiven Aufbereitung von chirurgischen Einzelinstrumenten dar. Aufwendige Aufbereitungsprozesse entfallen. Sie sind aus einem glasfaserverstärkten Hochleistungspolymer hergestellt

#### Einmal-Scheren

Pack = 20 Stück  
fein, spitz/spitz, gerade, 11 cm  
chir., spitz/stumpf, gerade, 14,5 cm

#### Einmal-Pinzetten, anatomisch

Pack = 20 Stück  
ohne Zähne, 14,5 cm  
nach Adson, ohne Zähne, 12 cm

#### Einmal-Pinzetten, chirurgisch

Pack = 20 Stück  
nach Adson, 1 x 2 Zähne, 12 cm  
1 x 2 Zähne, 14,5 cm

#### Einmal-Tupferzangen

Pack = 20 Stück  
nach Gross, gerade, 20 cm  
nach Maier, gebogen, 26,5 cm

#### Einmal-Pean-Arterienklemmen

Pack = 20 Stück  
gerade, 14,5 cm

#### Einmal-Nadelhalter

Pack = 20 Stück  
nach Mayo-Hegar, 15 cm

#### Einmal-Wundspreizer nach Weitlaner

Pack = 20 Stück  
3 x 4 Zähne, 13 cm, halbscharf

#### Scharfe Löffel

Pack = 20 Stück  
zum Einmalgebrauch, 21,5 cm



Einmal-Arterienklemmen  
Pean



Einmal-Nadelhalter  
Mayo-Hegar



Einmal-Wundspreizer



Scharfer Löffel

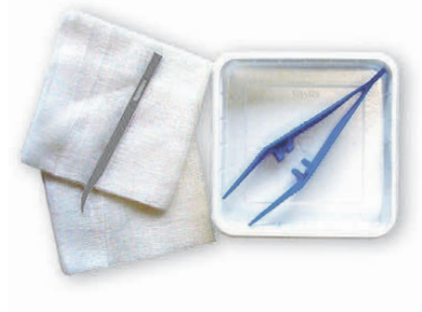
## FADENENTFERNUNGSMESSER

**Qotomed**

MEG 120122

### **Fadenzieh-Set, steril**

bestehend aus: 1 Schale, 1 Pinzette,  
2 Kompressen: 10 x 10 cm, 8-fach,  
1 Fadenziehmesser 11 cm, 1 Tüte



**Qotomed**

MEG 143480

### **Fadenziehmesser 11 cm lang**

aus Carbonstahl, steril, einzeln eingeschweißt  
in Aluverpackung  
Pack = 100 Stück



*Swann-Mottin*

### **Stitch Cutter**

steril, einzeln in Folie verpackt

Pack = 100 Stück

SWA 421  
SWA 420

**11,5 cm lang, Edelstahl**  
**6,5 cm lang, Carbonstahl**



## UNIVERSALKLEMMME ICI

**MEDI PLAST**

MED 70000013

Klemme **blau**, aus PP, unsteril  
autoklavierbar, röntgenfähig, arretierbar  
Beutel = 250 Stück



**BIOPSIESTANZER**

zur präzisen Durchführung von Hautbiopsien mit minimaler Gewebstraumatisierung, geriffelter Griff für sicheren Halt, Stanze aus spezialgehärtetem, rostfreiem Stahl, Griff: Polypropylen, einzeln steril verpackt

KAI 101	1 mm Ø
KAI 115	1,5 mm Ø
KAI 201	2 mm Ø
KAI 301	3 mm Ø
KAI 351	3,5 mm Ø
KAI 401	4 mm Ø
KAI 501	5 mm Ø
KAI 601	6 mm Ø
KAI 801	8 mm Ø

**Biopsiestanzer Plunger**

zusätzlich mit integrierter Entnahmehilfe zur einfachen Entnahme der Hautproben

KAI P101	1 mm Ø
KAI P115	1,5 mm Ø
KAI P201	2 mm Ø
KAI P301	3 mm Ø
KAI P401	4 mm Ø



Plunger

## WEICHTEILBIOPSIE-SYSTEME



### **Tru-Cut Biopsienadeln**

manuell zu betätigende Biopsienadel für die Weichteilbiopsie mit echogener Spitze und cm-Markierungen auf der Kanüle zur punktgenauen Platzierung, das System bietet durch das herausnehmbare Stilett die Möglichkeit der Mehrfachprobenentnahme.

VE = 10 Stück

TRA 2N2700X	Standardnadel <b>14 G x 7,6 cm</b>
TRA 2N2702X	Standardnadel <b>14 G x 11,4 cm</b>
TRA 2N2704X	Standardnadel <b>14 G x 15,2 cm</b>
TRA 2N2711X	Feinstanznadel <b>18 G x 7,6 cm</b>
TRA 2N2712X	Feinstanznadel <b>18 G x 11,4 cm</b>
TRA 2N2713X	Feinstanznadel <b>18 G x 15,2 cm</b>



## KNOCHENMARKBIOPSIE-SYSTEME U. -ASPIRATIONSNADELN



**DJ-Jamshidi-Knochenmark-Biopsie/Aspirationsnadel**  
sterile Einmalnadel zur Biopsie und Aspiration am hinteren Beckenkamm. Griffsicherheit durch breite Flügel, sichere Verschlussmöglichkeit der Kanüle mit und ohne Stilett, der beige packte Luer-Lock-Adapter erlaubt den Anschluss an alle gängigen Spritzen

VE = 10 Stück

TRA DJ4008X	Standardnadel <b>8 G x 10,16 cm</b>
TRA DJ4011X	Standardnadel <b>11 G x 10,16 cm</b>
TRA DJ6011X	Standardnadel <b>11 G x 15,24 cm</b>
TRA DJ3513X	Standardnadel <b>13 G x 8,89 cm</b>



### **DIN-Illinois-Aspirationsnadel**

sterile Einmal-Aspirationsnadel geeignet für die Aspiration, die Sternalpunktion sowie die Knochenmarkinfusion, scharfe lanzettförmige Spitze zur leichten und atraumatischen Penetration in den Knochen, variable Einstichtiefe einstellbar zur exakten Positionierungskontrolle, kompatibel mit allen Luer-Lock- und Luer-Lock Slip-Spritzen

VE = 10 Stück

TRA DIN1515X	Aspirationsnadel <b>15 G x 48 mm</b> Einstichtiefe 24 - 48 mm
TRA DIN1518X	Aspirationsnadel <b>18 G x 48 mm</b> Einstichtiefe 14 - 48 mm





SÖH 2001028

**RETTUNGSSCHERE****SÖHNGEN®****Resftungsschere**

23 cm lang, universal einsetzbare, **extrem stabile** Schere, die fast alles durchtrennt, was bei einem Rettungseinsatz hinderlich ist. Es können Fensterscheiben eingeschlagen, Drähte gekappt und Blechteile weggebogen werden. Die Rettungsschere durchtrennt den Sicherheitsgurt und schneidet Kleidung, auch schwerste Materialien wie stabile Motorradbekleidung und Stiefel auf.

Mit praktischer Wand-/Fahrzeughalterung

**SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE****BAYHA®**

BAY 506

**Skalpellgriff, ergonomisch**

16 cm lang, Gr. 6, die aus Kunststoff gefertigte Griffschale ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten über einen längeren Zeitraum. Die ergonomische Form liegt gut in der Hand und bietet verschiedene Möglichkeiten den Griff zu halten, dadurch können unterschiedliche Schnittbewegungen ausgeführt werden. Durch das Riegelsystem kann die Klinge ohne Berührung der Schneide völlig gefahrlos in den Griff eingesetzt werden, es wird kein Klingentferner zum Entnehmen der Klinge benötigt.

**Nicht für sterile Aufbereitung geeignet**

BAY 599

**Schutzkappe**

aus Kunststoff, dient zur Aufbewahrung des Skalpells inklusive Klinge. Kann für jede Klingensform sowie für **alle Bayha-**Griffe genutzt werden.

**Nicht für sterile Aufbereitung geeignet**

## SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE

BAYHA®

### Skalpellklingen

alle Klingenformen passen in jeden Griff

**steril**, VE = 1 Gros (12 Dtzd.)

BAY 311	Fig. 11
BAY 312	Fig. 12
BAY 315	Fig. 15
BAY 316	Fig. 16
BAY 318	Fig. 18
BAY 319	Fig. 19
BAY 320	Fig. 20
BAY 321	Fig. 21
BAY 322	Fig. 22
BAY 323	Fig. 23
BAY 324	Fig. 24
BAY 326	Fig. 26
BAY 327	Fig. 27
BAY 328	Fig. 28
BAY 329	Fig. 29

**unsteril**, VE = 1 Gros (12 Dtzd.)

BAY 111	Fig. 11
BAY 112	Fig. 12
BAY 115	Fig. 15
BAY 116	Fig. 16
BAY 118	Fig. 18
BAY 119	Fig. 19
BAY 120	Fig. 20
BAY 121	Fig. 21
BAY 122	Fig. 22
BAY 123	Fig. 23
BAY 124	Fig. 24
BAY 126	Fig. 26
BAY 127	Fig. 27
BAY 128	Fig. 28
BAY 129	Fig. 29



11 12 15 16 18

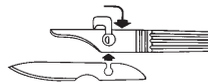


19 20 21 22 23



24 26 27 28 29

### Ideal – das bewährte BAYHA-Riegelsystem

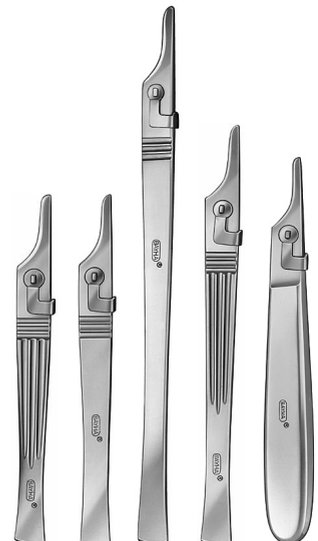


1. Riegel nach oben stellen, Klinge ist lose.
2. Klinge in Pfeilrichtung einsetzen.
3. Riegel in Pfeilrichtung schließen, Klinge sitzt fest.

### Skalpellgriffe

aus Edelstahl, rostfrei, bewährtes Riegelsystem, sicher in der Handhabung

BAY 501	Gr. 1, 13 cm
BAY 502	Gr. 2, 13 cm
BAY 503	Gr. 3, 20 cm
BAY 504	Gr. 4, 16 cm
BAY 505	Gr. 5, 15 cm





PET 5518059  
 PET 5518040  
 PET 5518105  
 PET 5518032  
 PET 5518067  
 PET 5518075  
 PET 5518083  
 PET 5518016  
 PET 5518091

### SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE

#### **B|BRAUN**

**Einmal-Skalpelle CUTFIX, steril,**  
 mit Kunststoffheft und Klingenschutz  
 Pack = 10 Stück

Fig. 10  
 Fig. 11  
 Fig. 12  
 Fig. 15  
 Fig. 20  
 Fig. 21  
 Fig. 22  
 Fig. 23  
 Fig. 24



AES BA210  
 AES BA211  
 AES BA212  
 AES BA215  
 AES BA218  
 AES BA219  
 AES BA220  
 AES BA221  
 AES BA222  
 AES BA223  
 AES BA224

#### **AESCULAP®**

**Einmal-Skalpelle, steril, Carbonstahl**  
 mit Kunststoffheft und Klingenschutz  
 Pack = 10 Stück

Fig. 10  
 Fig. 11  
 Fig. 12  
 Fig. 15  
 Fig. 18  
 Fig. 19  
 Fig. 20  
 Fig. 21  
 Fig. 22  
 Fig. 23  
 Fig. 24

**Einmal-Skalpellklingen, steril, Carbonstahl**  
 Pack = 100 Stück

AES BB510  
 AES BB511  
 AES BB512  
 AES BB513  
 AES BB515  
 AES BB518  
 AES BB519  
 AES BB520  
 AES BB521  
 AES BB522  
 AES BB523  
 AES BB524  
 AES BB525

Fig. 10  
 Fig. 11  
 Fig. 12  
 Fig. 13  
 Fig. 15  
 Fig. 18  
 Fig. 19  
 Fig. 20  
 Fig. 21  
 Fig. 22  
 Fig. 23  
 Fig. 24  
 Fig. 25

### SKALPELLKLINGEN-ABNEHMER

#### **Kling-Ex**

einfache, unkomplizierte Klingenabnahme,  
 keine Verletzungsgefahr, operationssaalgerecht,  
 sterilisierbar, rostfrei, geeignet für alle Klingens-  
 formen, für Klinik, Ambulanz und Arztpraxis

MEG 147700

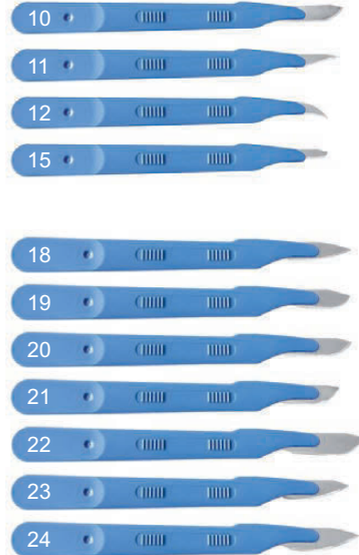


## SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE

**Rotomed**

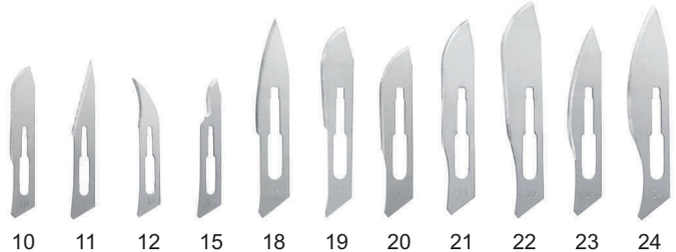
**Einmal-Skalpelle, steril**, Edelstahlklingen, ergonomischer Kunststoffgriff mit Zentimetermaß und Kunststoffkappe über der Klinge für mehr Sicherheit, einzeln verpackt in Hart-Blister  
Pack = 10 Stück

- MEG 146210 Fig. 10
- MEG 146211 Fig. 11
- MEG 146212 Fig. 12
- MEG 146215 Fig. 15
- MEG 146218 Fig. 18
- MEG 146219 Fig. 19
- MEG 146220 Fig. 20
- MEG 146221 Fig. 21
- MEG 146222 Fig. 22
- MEG 146223 Fig. 23
- MEG 146224 Fig. 24



**Einmal-Skalpellklingen, steril**, Carbonstahl, einzeln eingeschweißt in Aluverpackung  
Pack = 100 Stück

- MEG 146110 Fig. 10
- MEG 146111 Fig. 11
- MEG 146112 Fig. 12
- MEG 146115 Fig. 15
- MEG 146118 Fig. 18
- MEG 146119 Fig. 19
- MEG 146120 Fig. 20
- MEG 146121 Fig. 21
- MEG 146122 Fig. 22
- MEG 146123 Fig. 23
- MEG 146124 Fig. 24



**megro**

### Skalpell-Griffe

- MEG 147703 **Nr. 3** für Einmal-Skalpellklingen:  
Fig. 10, 11, 12, 15
- MEG 147704 **Nr. 4** für Einmal-Skalpellklingen:  
Fig. 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24



**ZEPF**  
INSTRUMENTS  
GERMANY

exzellente Wertarbeit in OP-Qualität, die keinen Vergleich scheut. Die Firma Zepf vertreibt weltweit in über 40 Ländern zertifizierte OP-Qualität nach allen global wichtigen Standards

**Skalpellgriffe**, auswechselbar  
Fig. 3, für Klingen Fig. 10 - 15  
Fig. 4, für Klingen Fig. 18 - 24

- ZEP 06-1003-00
- ZEP 06-1004-00



MAR 102951004 Fig. 10  
 MAR 102951104 Fig. 11  
 MAR 102951204 Fig. 12  
 MAR 102951304 Fig. 13  
 MAR 102951504 Fig. 15  
 MAR 102851804 Fig. 18  
 MAR 102851904 Fig. 19  
 MAR 102852004 Fig. 20  
 MAR 102852104 Fig. 21  
 MAR 102852204 Fig. 22  
 MAR 102852304 Fig. 23  
 MAR 102852404 Fig. 24



MAR 101551004 Fig. 10  
 MAR 101551104 Fig. 11  
 MAR 101551204 Fig. 12  
 MAR 101551304 Fig. 13  
 MAR 101551504 Fig. 15  
 MAR 101551604 Fig. 16  
 MAR 101551704 Fig. 17



SWA 210 Fig. 10  
 SWA 211 Fig. 11  
 SWA 212 Fig. 12  
 SWA 215 Fig. 15  
 SWA 220 Fig. 20  
 SWA 221 Fig. 21  
 SWA 222 Fig. 22  
 SWA 223 Fig. 23  
 SWA 224 Fig. 24



SWA 110 Fig. 10  
 SWA 111 Fig. 11  
 SWA 112 Fig. 12  
 SWA 115 Fig. 15  
 SWA 120 Fig. 20  
 SWA 121 Fig. 21  
 SWA 122 Fig. 22  
 SWA 123 Fig. 23  
 SWA 124 Fig. 24  
 SWA 125 Fig. 25

## SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE

**KLS martin**  
GROUP

### **Einmal-Skalpelle, steril**

Pack = 10 Stück

### **Einmal-Skalpellklingen, steril**

Pack = 100 Stück

## *Swann-Morton*

### **Einmal-Skalpelle, steril, Edelstahl Klinge**

Pack = 10 Stück

### **Einmal-Skalpellklingen, steril, Carbonstahl**

Pack = 100 Stück

## SKALPELLE / SKALPELLKLINGEN / GRIFFE



**Einmal-Skalpelle, steril**  
mit Edelstahl Klinge, rostfrei  
Pack = 20 Stück

- FEA 110 Fig. 10
- FEA 111 Fig. 11
- FEA 112 Fig. 12
- FEA 114 Fig. 14
- FEA 115 Fig. 15
- FEA 120 Fig. 20
- FEA 121 Fig. 21
- FEA 122 Fig. 22
- FEA 123 Fig. 23
- FEA 124 Fig. 24
- FEA 125 Fig. 25



**Einmal-Skalpellklingen, steril**  
aus Edelstahl, rostfrei  
Pack = 100 Stück

- FEA 210 Fig. 10
- FEA 211 Fig. 11
- FEA 212 Fig. 12
- FEA 214 Fig. 14
- FEA 215 Fig. 15
- FEA 220 Fig. 20
- FEA 221 Fig. 21
- FEA 222 Fig. 22
- FEA 223 Fig. 23
- FEA 224 Fig. 24
- FEA 225 Fig. 25



### Skalpelle-Griffe

**Gr. 3**  
für Skalpellklingen: Fig. 10, 11, 12, 14, 15

FEA 303

**Gr. 4**  
für Skalpellklingen: Fig. 20, 21, 22, 23, 24, 25

FEA 304

**Gr. 7**  
für Skalpellklingen: Fig. 10, 11, 12, 14, 15

FEA 307



**Sicherheits-Einmal-Skalpelle**  
**FEATHER Safeshield, steril**  
Pack = 10 Stück

- FEA 510 Fig. 10
- FEA 511 Fig. 11
- FEA 514 Fig. 14
- FEA 515 Fig. 15
- FEA 515C Fig. 15c
- FEA 520 Fig. 20
- FEA 521 Fig. 21
- FEA 522 Fig. 22
- FEA 523 Fig. 23
- FEA 524 Fig. 24
- FEA 525 Fig. 25





MEG 122022

VENENSTRIPPER**megro****Venenstripper Dormo Strip**

aus Polyamid, röntgenstrahlenundurchlässig (64 kV/m ca. 0,15 mA), leichtes Einführen durch spezielle Oberflächenbehandlung, bestehend aus: 2 Venenstripper 100 cm x 1,5 mm Ø, Handstück, 3 Kopfstücke zu je 9,5 - 12,8 und Ø 15,9 mm VE = 12 Set

INSTRUMENTENKENNZEICHNUNGSURG-I-BAND**Instrumentenband**

vollständig Dampf und Gas sterilisierbar Surg-I-Band Breite 6 mm, Länge 6,2 m

**violett**  
**braun**  
**schwarz**  
**blau**  
**grün**  
**rot**  
**orange**  
**gelb**  
**weiß**  
**hellgrün**  
**glo-orange**  
**grau**  
**pink**



MEG 380000  
 MEG 380001  
 MEG 380002  
 MEG 380003  
 MEG 380004  
 MEG 380005  
 MEG 380006  
 MEG 380007  
 MEG 380008  
 MEG 380009  
 MEG 380010  
 MEG 380011  
 MEG 380012

INSTRUMENTENSCHUTZTIP GUARDS

als Instrumentenschutz während der Sterilisation und zur Lagerung  
 Pack = 100 Stück

**rot**  
**blau**  
**gelb**  
**weiß**  
**orange**  
**braun**  
**maroon (violett)**  
**schwarz**



MEG 390001  
 MEG 390003  
 MEG 390004  
 MEG 390005  
 MEG 390006  
 MEG 390007  
 MEG 390008  
 MEG 390010

## INSTRUMENTENSCHUTZ



**F. W. KLEVER**

### BALLISTOL

zur Pflege und Konservierung von feinmechanischen Geräten und chirurgischen Instrumenten, wirkt desinfizierend und ist gewebeverträglich, besteht aus medizinisch reinen Grundstoffen, ist biologisch abbaubar und neutralisiert schwache Säuren, wie Handschweiß, ideal zur Pflege chirurgischer Instrumente vor der Sterilisation oder zur Reinigung von Edelstahl- und Aluminiumflächen, zur Zubereitung eines Pflegebades als Vorbereitung der Sterilisation chirurgischer Instrumente

MEG 600155	<b>flüssig,</b>	50 ml
MEG 600157	<b>flüssig,</b>	500 ml
MEG 600154	<b>Spray,</b>	50 ml
MEG 600158	<b>Spray,</b>	100 ml
MEG 600156	<b>Spray,</b>	200 ml



**F. W. KLEVER**

MEG 600160	<b>Pumpsprüher,</b>	650 ml (leer)
------------	---------------------	---------------

wiederverwendbar, ermöglicht anwenderfreundliches Aufbringen von Flüssigkeiten wie BALLISTOL Universalöl, BALLISTOL Animal, ProTec usw., zum großflächigen Besprühen von Oberflächen, verstellbare Regulierdüse, Einstellung von Nebel bis Strahl, einfach in der Handhabung, Sprühkopf passend für alle 500 ml Öl-Gebinde der Marke BALLISTOL



### megro

MEG 600152	<b>Öl-Spray,</b>	400 ml
------------	------------------	--------

ideal zur Pflege und schonenden Behandlung chirurgischer Instrumente, bildet einen wasserdampfdurchlässigen Ölfilm, gewährleistet wirksamen Korrosionsschutz und ausgezeichnete Schmierwirkung auch nach Dampf- und Heißluftsterilisation bis 200°C

MEG 600150	<b>Silikonspray, Silomed,</b>	500 ml
------------	-------------------------------	--------

ideal geeignet zur Pflege, Vorbeugung gegen Rostbildung und Schmierung von metallischen chirurgischen Instrumenten soweit Silikone zugelassen sind





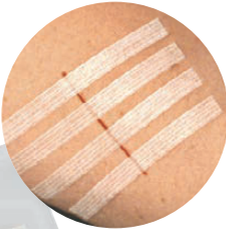
DMM DS-5  
DMM DS-15  
DMM DS-25



DMM SR-1



MEG 781095



DMM 1540P  
DMM 1541P  
DMM 1542P  
DMM 1546P  
DMM 1547P

DMM R1540  
DMM R1541  
DMM R1542  
DMM R1546  
DMM R1547  
DMM R1548  
DMM R1549

## HAUTKLAMMERGERÄTE UND ZUBEHÖR

### 3M

#### 3M™ Precise™ Hautklammermagazine

kleine, handliche Hautklammermagazine in steriler Einzelverpackung. Das Precise DS-System bietet alle Vorteile des Hautklammers: Schnelligkeit, Sicherheit, gute Verträglichkeit, gute kosmetische Ergebnisse, verringertes Infektionsrisiko, einfaches Entfernen  
Pack = 12 Magazine

#### steril

Einmal-Magazin mit 5 Klammern, gebogen  
Einmal-Magazin mit 15 Klammern, gebogen  
Einmal-Magazin mit 25 Klammern, gebogen

#### 3M™ Precise™ Klammerentferner

Pack = 10 Stück

### Rocelle

#### Hautklammerentferner

zum Einmalgebrauch, einzeln steril verpackt, aus Metall, ohne Sicherheitsmarkierung (Einweg-Kennzeichnung), ca. 10 cm lang  
Pack = 150 Stück

## WUND- / HAUTVERSCHLUSS

### 3M

#### 3M™ Steri-Strip™ Wundverschlussstreifen

universell einsetzbar, hautfreundliches, micro-poröses Kunstseidenmaterial, atmungsaktiv und exsudatdurchlässig, hohe Zugfestigkeit durch Rayonfäden, kein Nachdehnen

Größe	Pack
3 x 75 mm	12 x 5 Streifen
6 x 75 mm	12 x 3 Streifen
6 x 38 mm	12 x 6 Streifen
6 x 100 mm	12 x 10 Streifen
12 x 100 mm	12 x 6 Streifen
3 x 75 mm	50 x 5 Streifen
6 x 75 mm	50 x 3 Streifen
6 x 38 mm	50 x 6 Streifen
6 x 100 mm	50 x 10 Streifen
12 x 100 mm	50 x 6 Streifen
25 x 125 mm	25 x 4 Streifen
12 x 50 mm	50 x 6 Streifen

## WUND- / HAUTVERSCHLUSS



**Leukosan® Strip Wundnahtstreifen**  
zum atraumatischen Wundverschluss, zuverlässig  
klebend, hautfreundlich, zu mehreren Strips auf  
Applikationskarte, steril eingeschiegelt

### weiß

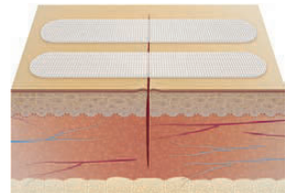
	Größe	Pack
BSN 7262800	6 x 38 mm	10 x 6 Streifen
BSN 7262802	6 x 75 mm	6 x 3 Streifen
BSN 7262803	6 x 100 mm	10 x 10 Streifen
BSN 7262804	12 x 100 mm	10 x 6 Streifen

	Größe	Pack
BSN 7262900	6 x 38 mm	50 x 6 Streifen
BSN 7262901	3 x 75 mm	50 x 5 Streifen
BSN 7262902	6 x 75 mm	50 x 3 Streifen
BSN 7262903	6 x 100 mm	50 x 10 Streifen
BSN 7262904	12 x 100 mm	50 x 6 Streifen
BSN 7262905	25 x 100 mm	25 x 4 Streifen

### hautfarben

	Größe	Pack
BSN 7262907	6 x 38 mm	50 x 6 Streifen
BSN 7262908	6 x 75 mm	50 x 3 Streifen
BSN 7262909	12 x 100 mm	50 x 6 Streifen

	Größe	Pack
BSN 7262816	6 x 38 mm – 6 Streifen und 6 x 75 mm – 3 Streifen	16 x 9 Streifen



## HAUTKLEBER



**Leukosan® Adhesive**  
steriler topischer Hautkleber zum atraumatischen  
Wundverschluss, einzeln steril eingeschiegelt, in  
Falt-schachtel  
Pack = 10 Stück

BSN 7254100	Dosiertube mit 2 Applikatoren à 0,7 ml
BSN 7254101	Dosiertube mit 2 Applikatoren à 0,36 ml





TRU 70345

TRU 70340

TRU 70379

TRU 70380

TRU 70443

TRU 70445

TRU 70444

TRU 70446

**WUND- / HAUTVERSCHLUSS**
**TRUSETAL**   
 VERBANDSTOFFWERK GMBH
**STERIGRAP® Wundnahtstreifen**

steril, aus unelastischem Trägervlies, Hilfe für den nahtfreien Wundverschluss oder auch zur Entlastung von Nähten, mit hypoallergenem Hot-Melt-Kleber

**Knochenform**

32 x 8 mm Pack = 5 Streifen

70 x 13 mm Pack = 5 Streifen

32 x 8 mm Pack = 60 Streifen

70 x 13 mm Pack = 60 Streifen

**gerade**

75 x 3 mm Pack = 15 Streifen

75 x 6 mm Pack = 12 Streifen

75 x 3 mm Pack = 180 Streifen

75 x 6 mm Pack = 144 Streifen

**HAUTKLEBER**
**TRUSETAL**   
 VERBANDSTOFFWERK GMBH
**TRUGLUE® Hautkleber**

aus Ethyl-2-Cyanoacrylat, dieses Acrylat härtet besonders schnell aus und ermöglicht einen sehr sicheren und unkomplizierten Wundverschluss. Jede Tube ist ausreichend für die Behandlung von 20 Wunden

TRU 75001

TRU 75002

TRU 75003

**TRUGLUE® 01**

1 Tube mit 20 Pipetten u. 20 Eintropfschälchen

**TRUGLUE® 02**

2 Tuben mit 40 Pipetten u. 40 Eintropfschälchen

**TRUGLUE® 04**

4 Tuben mit 80 Pipetten u. 80 Eintropfschälchen



TRU 75005

TRU 75006

TRU 75007

**TRUGLUE® Single Dose**

jede Dosette enthält 0,3 ml Ethyl-2-Cyanoacrylat-Wundkleber und ist ausreichend für eine Wunde von ca. 10 cm Länge

**TRUGLUE® Single Dose 05**

Pack = 5 Dosetten à 0,3 ml

**TRUGLUE® Single Dose 10**

Pack = 10 Dosetten à 0,3 ml

**TRUGLUE® Single Dose 25**

Pack = 25 Dosetten à 0,3 ml

## NAHTMATERIALIEN



### SERALON®

Polyamid, monofil, nicht resorbierbar, angenehmes Handling, hervorragende Gleitfähigkeit  
Pack = 24 Stück

	Nadeltyp	USP	EP	Fadenlänge	Farbe
SER VO071711	DS-10	6/0	0,7	50 cm	blau
SER VO151713	DS-15	4/0	1,5	50 cm	blau
SER VO151714	DS-18	4/0	1,5	50 cm	blau
SER VO201714	DS-18	3/0	2	50 cm	blau
SER VO10171L	DSS-13	5/0	1	50 cm	blau
SER VO15341M	DSS-18	4/0	1,5	75 cm	blau

### SERAFAST®

Polyglykolsäure-Caprolacton, monofil, kurzfristig resorbierbar, im Handling unübertroffen, Halbwertszeit von 8-13 Tagen  
Pack = 24 Stück

	Nadeltyp	USP	EP	Fadenlänge	Farbe
SER 4010131L	DSS-13	5/0	1	45 cm	ungefärbt
SER 40153215	DS-25	4/0	1,5	70 cm	ungefärbt

### SERAFIT®

Polyglykolsäure, geflochten, mittelfristig resorbierbar, perfekter Knotensitz, Halbwertszeit von 15-20 Tagen  
Pack = 24 Stück

	Nadeltyp	USP	EP	Fadenlänge	Farbe
SER 5015131M	DSS-18	4/0	1,5	45 cm	ungefärbt
SER 60103276	HR-17	5/0	1	70 cm	violett

### TERYLENE

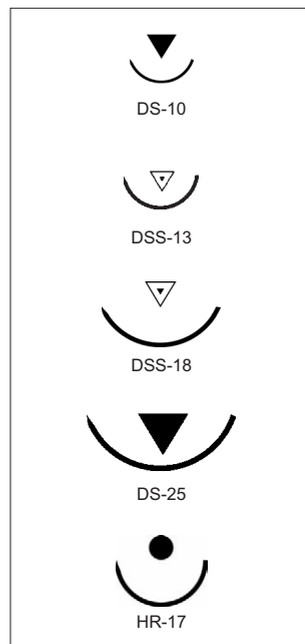
Polyester, geflochten, nicht resorbierbar, universeller Faden, hervorragende Gleitfähigkeit  
Pack = 24 Stück

	Nadeltyp	USP	EP	Fadenlänge	Farbe
SER OO153476	HR-17	4/0	1,5	75 cm	grün
SER OC158000	-	4/0	1,5	Großpackung 100 mtr.	grün

### FEDERÖHRNADELN - unsteril

optimale Biegefestigkeit, beste Duktilität, hervorragendes Durchstechvermögen  
Pack = 12 Stück

	Nadeltyp	Nadelform / Nadelart
SER 3045	HR-17	H = 1/2 kreisförmig R = Rundkörpernadel
SER 3060	HS-20	H = 1/2 kreisförmig S = schneidender Nadelkörper

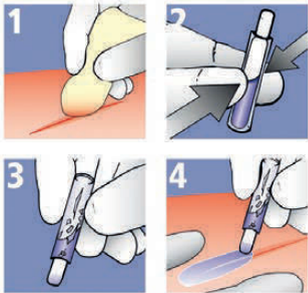


Zeichnungen in Originalgröße



**HAUTKLEBER**

**ETHICON**  
a Johnson & Johnson company



Anwendung

ETH AHVM12

**Dermabond mini**

topischer Hautkleber für die äußere Anwendung und Versorgung von Wunden bis 4 cm Länge, violett-transparent, flexibel, excellentes kosmetisches Ergebnis, verhindert das Eindringen von Erregern, sofortiges Duschen möglich, Inhalt: 0,36 ml  
Pack = 12 Ampullen

ETH ANX6

**Dermabond Advanced**

topischer Hautkleber für die äußere Anwendung und Versorgung von längeren Wunden, violett-transparent, flexibel, excellentes kosmetisches Ergebnis, verhindert das Eindringen von Erregern, sofortiges Duschen möglich, Inhalt: 0,7 ml  
Pck = 6 Ampullen



Dermabond mini



Dermabond Advanced

**NAHTMATERIALIEN**

**ETHICON**  
a Johnson & Johnson company

**MONOCRYL PLUS**

monofiler, resorbierbarer Synthetikfaden, antibakteriell, violett/ungefärbt, sehr hohe Ausgangsreißfestigkeit, besonders glatte Oberfläche, sicherer Knotensitz, nicht kapillar, minimale Gewebereaktion, schneller Reißkraftabfall, Resorptionszeit: ca. 90-120 Tage, Fadenstärke: metric 1 bis 2; USP 5/0 bis 3/0

**VICRYL**

resorbierbarer, synthetischer, geflochtener Synthetikfaden, violett/ ungefärbt, beschichtet, hohe Reißfestigkeit, minimale Gewebereaktion und Sägewirkung, sicherer Knotensitz, mittlerer Reißkraftabfall, Resorptionszeit: ca. 56-70 Tage, Fadenstärke: metric 1 bis 3; USP 5/0 bis 3/0

**VICRYL PLUS**

resorbierbarer, synthetischer, geflochtener Synthetikfaden, antibakteriell, violett/ungefärbt, beschichtet, hohe Reißfestigkeit, minimale Gewebereaktion und Sägewirkung, sicherer Knotensitz, mittlerer Reißkraftabfall, Resorptionszeit: ca. 56-70 Tage, Fadenstärke: metric 1 bis 3; USP 5/0 bis 2/0

**VICRYL RAPIDE**

resorbierbarer, synthetischer, geflochtener Synthetikfaden, ungefärbt, beschichtet, hohe Reißfestigkeit, minimale Gewebereaktion und Sägewirkung, sicherer Knotensitz, schneller Reißkraftabfall, Resorptionszeit: ca. 42 Tage, Fadenstärke: metric 1 bis 1,5; USP 5/0 bis 4/0

**PDS PLUS**

monofiler, resorbierbarer Synthetikfaden, violett, hohe Ausgangsreißfestigkeit, langsamer Reißfestigkeitsverlust, sehr glatte Oberfläche, nicht kapillar, Resorptionszeit: ca. 180-240 Tage, Fadenstärke: metric 1; USP 5/0

**PDS II**

monofiler, resorbierbarer Synthetikfaden, violett/ungefärbt, hohe Ausgangsreißfestigkeit, langsamer Reißfestigkeitsverlust, sehr glatte Oberfläche, nicht kapillar, Resorptionszeit: ca. 180-240 Tage, Fadenstärke: metric 1,5 bis 2; USP 3/0 bis 4/0

**Ethilon II®**

monofiler, nicht resorbierbarer Synthetikfaden, blau, hohe Reißfestigkeit, glatte Oberfläche, gute Knotengleiteigenschaften, Fadenstärke: metric 1 bis 3; USP 5/0 bis 2/0

**PROLENE®**

monofiler, nicht resorbierbarer Synthetikfaden, blau, hohe Reißfestigkeit, besonders glatte Oberfläche, nicht kapillar, hervorragende Gewebeverträglichkeit, Fadenstärke: metric 0,7 bis 3; USP 6/0 bis 2/0

## NAHTMATERIALIEN

**ETHICON**  
a Johnson & Johnson company

### 1/2 Kreis flache Rundkörpernadeln

Pack = 36 Stück

	Nahtmaterial	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
<b>17 mm</b>					
ETH V304H	Vicryl	4/0	1,5	70 cm	violett
ETH V305H	Vicryl	3/0	2	70 cm	violett
ETH V2140H	Vicryl Rapide	4/0	1,5	70 cm	ungef.
<b>22 mm</b>					
ETH V311H	Vicryl	3/0	2	70 cm	violett
<b>22 mm / visi black</b>					
ETH MCP3110H	Monocryl Plus	3/0	2	70 cm	violett
ETH VCP3110H	Vicryl Plus	3/0	2	70 cm	violett
ETH VCP3120H	Vicryl Plus	2/0	3	70 cm	violett
<b>26 mm</b>					
ETH V317H	Vicryl	2/0	3	70 cm	violett
ETH VCP316H	Vicryl Plus	3/0	2	70 cm	violett
ETH VCP317H	Vicryl Plus	2/0	3	70 cm	violett

Darstellungen nicht in Originalgröße



visi black = geschwärzt

### 1/2 Kreis Rundkörpernadeln

Pack = 36 Stück

	Nahtmaterial	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
<b>17 mm</b>					
ETH 8870H	Prolene	5/0	1	75 cm	blau



NAHTMATERIALIEN

ETHICON

a Johnson &amp; Johnson company

**3/8 Kreis schneidende Nadeln mit Präzisionsspitze**

Pack = 36 Stück

Nahtmaterial	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
<b>13 mm / visi black</b>				
ETH MCP4930H	Monocryl Plus	5/0	1 45 cm	ungef.
ETH MCP4940H	Monocryl Plus	4/0	1,5 45 cm	ungef.
ETH PDP4630H	PDS Plus	5/0	1 45 cm	violett
ETH EH7288H	Prolene	6/0	0,7 45 cm	blau
ETH EH7289H	Prolene	5/0	1 45 cm	blau
ETH EH7290H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
Pack = 24 Stück				
ETH Z495E	PDS II	4/0	1,5 45 cm	ungef.

**13 mm / Prime**

Pack = 36 Stück

ETH Z464H	PDS II	4/0	1,5 45 cm	violett
ETH 8698H	Prolene	5/0	1 45 cm	blau
ETH 8699H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
ETH V493H	Vicryl	5/0	1 45 cm	ungef.
ETH V494H	Vicryl	4/0	1,5 45 cm	ungef.
ETH VCP493H	Vicryl Plus	5/0	1 45 cm	ungef.
ETH V4930H	Vicryl Rapide	5/0	1 45 cm	ungef.
Pack = 24 Stück				
ETH Z494E	PDS II	4/0	1,5 45 cm	ungef.

**16 mm**

Pack = 36 Stück

ETH EH7764H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
-------------	---------	-----	-----------	------

**16 mm / visi black**

ETH EH7071H	Ethilon II	4/0	1,5 45 cm	blau
-------------	------------	-----	-----------	------

**19 mm / visi black**

ETH MCP4970H	Monocryl Plus	3/0	2 45 cm	ungef.
ETH EH7291H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
ETH EH7293H	Prolene	3/0	2 45 cm	blau
ETH EH7294H	Prolene	2/0	3 45 cm	blau

**19 mm / Prime**

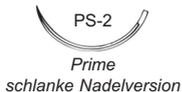
ETH Z514ZH	PDS II	3/0	2 45 cm	violett
ETH EH7168H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
ETH EH7691H	Prolene	3/0	2 75 cm	blau
ETH EH7923H	Prolene	3/0	2 45 cm	blau
ETH V497H	Vicryl	3/0	2 45 cm	ungef.
Pack = 24 Stück				
ETH Z497E	PDS II	3/0	2 45 cm	ungef.

**19 mm / Prime – schlanke Nadelversion**

Pack = 36 Stück

ETH 8682H	Prolene	4/0	1,5 45 cm	blau
-----------	---------	-----	-----------	------

Darstellungen nicht in Originalgröße

3/8 KREIS  
13 mm3/8 KREIS  
13 mm3/8 KREIS  
16 mm3/8 KREIS  
16 mm3/8 KREIS  
19 mm3/8 KREIS  
19 mm3/8 KREIS  
19 mm

visi black = geschwärzt

## NAHTMATERIALIEN

**ETHICON**  
a Johnson & Johnson company

### 3/8 Kreis schneidende Nadeln

Pack = 36 Stück

	Nahtmaterial	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
<b>16 mm / visi black</b>					
ETH EH7173H	Ethilon II	5/0	1	45 cm	blau
ETH EH7174H	Ethilon II	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH EH7176H	Prolene	5/0	1	45 cm	blau
<b>19 mm</b>					
ETH EH7144H	Ethilon II	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH EH7792H	Ethilon II	3/0	2	45 cm	blau
ETH 8661H	Prolene	5/0	1	45 cm	blau
ETH EH7151H	Prolene	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH 8665H	Prolene	3/0	2	45 cm	blau
<b>19 mm / visi black</b>					
ETH EH7270H	Ethilon II	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH EH7271H	Ethilon II	3/0	2	45 cm	blau
ETH EH7284H	Prolene	5/0	1	45 cm	blau
ETH EH7285H	Prolene	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH EH7286H	Prolene	3/0	2	45 cm	blau
<b>24 mm</b>					
ETH 8629H	Prolene	4/0	1,5	45 cm	blau
ETH 8684H	Prolene	3/0	2	45 cm	blau
<b>24 mm / visi black</b>					
ETH EH7274H	Ethilon II	3/0	2	75 cm	blau
ETH EH7276H	Ethilon II	2/0	3	75 cm	blau
ETH EH7287H	Prolene	3/0	2	75 cm	blau
ETH EH7299H	Prolene	2/0	3	45 cm	blau
<b>30 mm</b>					
ETH EH7798H	Ethilon II	2/0	3	75 cm	blau



visi black = geschwärzt



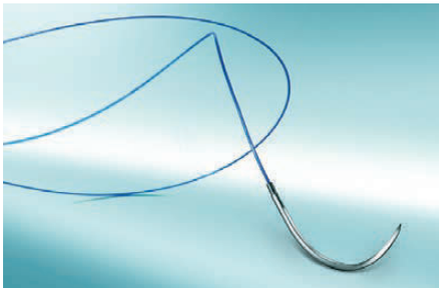
**NAHTMATERIALIEN****B|BRAUN****PREMILENE**

ist ein steriles, nicht resorbierbares, monofiles (glatte Fadenoberfläche, keine Kapillarität, gutes Gewebedurchzugverhalten), chirurgisches Nahtmaterial aus Polypropylen. Premilene ist zur besseren Erkennung mit Kupferphtalocyanin blau eingefärbt. *Eigenschaften:* permanent gleichbleibende Reißfestigkeit, hohe Knotensicherheit, weich und geschmeidig, sanfter Durchzug durch das Gewebe, geringes Gewebetrauma, minimiertes Stretching

**3/8 Kreis schneidende Nadel mit Mikropräzisionsspitze**

Pack = 36 Stück

	Nadeltyp	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
	<b>13 mm</b>				
	DSMP 13	5/0	1	45 cm	blau
	PET C2090619				
	PET C2090620	4/0	1,5	45 cm	blau
	<b>16 mm</b>				
	DSMP 16	5/0	1	45 cm	blau
	PET C2090629				
	PET C2090630	4/0	1,5	45 cm	blau
	<b>19 mm</b>				
	DSMP 19	4/0	1,5	45 cm	blau
	PET C2090676				
	PET C2090677	3/0	2	45 cm	blau

**DAFILON**

ist ein steriles, nicht resorbierbares, monofiles (glatte Fadenoberfläche, keine Kapillarität, gutes Gewebedurchzugverhalten), chirurgisches Nahtmaterial aus Polyamid. Dafilon ist zur besseren Erkennung blau eingefärbt. *Eigenschaften:* weich und geschmeidig, exzellente Knotensicherheit, minimales Gewebetrauma, geringer Memory-Effekt

**3/8 Kreis schneidende Nadel mit Mikropräzisionsspitze**

Pack = 36 Stück

	Nadeltyp	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
	<b>13 mm</b>				
	DSMP 13	5/0	1	45 cm	blau
	PET C0936090				
	<b>19 mm</b>				
	DSMP 19	4/0	1,5	45 cm	blau
	PET C0936235				
	PET C0936243	3/0	2	45 cm	blau

**3/8 Kreis schneidende Nadel**

Pack = 36 Stück

	<b>16 mm</b>				
	DS 16	5/0	1	45 cm	blau
	PET C0933120				
	PET C0933139	4/0	1,5	45 cm	blau
	<b>19 mm</b>				
	DS 19	4/0	1,5	45 cm	blau
	PET C0933201				
	PET C0933210	3/0	2	45 cm	blau

## NAHTMATERIALIEN

### B | BRAUN

#### SAFIL

ist ein steriles, resorbierbares, monofiles (glatte Fadenoberfläche, keine Kapillarität, gutes Gewebedurchzugverhalten), chirurgisches Nahtmaterial aus Polyglykolsäure. Safil ist zur besseren Erkennung mit dem Farbstoff D&C Violett No. 2 eingefärbt. *Eigenschaften:* hohe Reißfestigkeit, geringes Gewebetrauma, guter Knotensitz, wenig Memory, angenehmes Handling, bei normal durchblutetem Gewebe in 60-90 Tagen resorbiert

#### 1/2 Kreis Rundkörpernadel

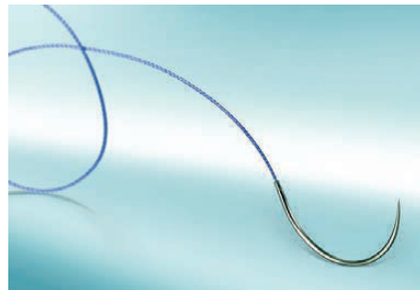
Pack = 36 Stück

	Nadeltyp	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
	<b>17 mm</b>				
PET C1048013	HR 17	4/0	1,5	70 cm	violett
	<b>22 mm</b>				
PET C1048030	HR 22	3/0	2	70 cm	violett
	<b>26 mm</b>				
PET C1048041	HR 26	3/0	2	70 cm	violett

#### 3/8 Kreis schneidende Nadel

Pack = 36 Stück

	Nadeltyp	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
	<b>19 mm</b>				
PET C1048220	DS 19	4/0	1,5	45 cm	violett
PET C1048420	DS 19	4/0	1,5	70 cm	violett



#### MONOSYN

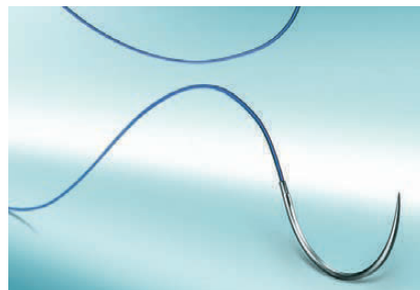
ist ein steriles, resorbierbares, monofiles (glatte Fadenoberfläche, keine Kapillarität, gutes Gewebedurchzugverhalten), chirurgisches Nahtmaterial aus Glykonat.

*Eigenschaften:* ausgezeichnetes Handling, längselastisch, minimales Gewebetrauma, hohe Ausgangsreißfestigkeit, sicherer Knotensitz

#### 3/8 Kreis schneidende Nadel mit Mikropräzisionsspitze

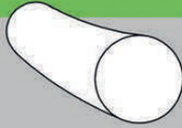
Pack = 36 Stück

	Nadeltyp	USP	metric	Fadenlänge	Farbe
	<b>13 mm</b>				
PET C0023603	DSMP 13	5/0	1	45 cm	ungef.
PET C0023604	DSMP 13	4/0	1,5	45 cm	ungef.
	<b>19 mm</b>				
PET C0023624	DSMP 19	4/0	1,5	45 cm	ungef.
PET C0023625	DSMP 19	3/0	2	45 cm	ungef.



**RESOLON®**

Name: Resolon  
 Grundstoff: Polyamid  
 Struktur: monofil  
 Farbe: blau  
 USP: 1 bis 7-0  
 Beschichtung: keine



RES 881430  
 RES 881431  
 RES 88141  
 RES 88142  
 RES 88147  
 RES 88145  
 RES 88143  
 RES 88153  
 RES 88154  
 RES 88155  
 RES 88156  
 RES 881511  
 RES 88159  
 RES 88157

**NAHTMATERIALIEN****RESOLON®**

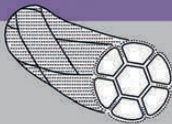
Polyamid, monofil blau, nicht resorbierbar, sehr weich und geschmeidig, gute Knüpf-eigenschaften bei hoher Reißfestigkeit, ge-ringe Gewebereaktion, keine Kapillarität, ideal für die Hautnaht

Pack = 36 Stück

Nadeltyp	USP	metric	Faden-länge	Farbe
DS 13	6/0	0,7	45 cm	blau
DS 13	5/0	1	45 cm	blau
DS 16	5/0	1	45 cm	blau
DS 16	4/0	1,5	45 cm	blau
DS 18	3/0	2	75 cm	blau
DS 18	4/0	1,5	75 cm	blau
DS 18	5/0	1	45 cm	blau
DSM 13	6/0	0,7	45 cm	blau
DSM 13	5/0	1	45 cm	blau
DSM 16	5/0	1	45 cm	blau
DSM 16	4/0	1,5	45 cm	blau
DSM 18	3/0	2	75 cm	blau
DSM 18	4/0	1,5	75 cm	blau
DSM 18	5/0	1	45 cm	blau

**PGA RESORBA®**

Name: PGA  
 Grundstoff: Polyglykolsäure  
 Struktur: geflochten  
 Farbe: violett, ungefärbt  
 USP: 5 bis 10-0  
 Reißkraft 50%: 14-21 Tage  
 Beschichtung: Resolacton



RES PA1141  
 RES PA1142  
 RES PA1024  
 RES PA1025  
 RES PA1026  
 RES PA10210  
 RES PA10211  
 RES PA10218  
 RES PA10217  
 RES PA10216

**PGA RESORBA®**

Polyglykolsäure, polyfil (geflochten), resor-bierbar, 50 % Reißkraft nach 14-21 Tagen, Auflösezeit 56 - 63 Tage, hohe Reißkraft, glatter Gewebedurchzug durch Resolacton-Beschichtung, perfekter Knotensitz

Pack = 24 Stück

Nadeltyp	USP	metric	Faden-länge	Farbe
DS 18	4/0	1,5	45 cm	ungefärbt
DS 18	3/0	2	45 cm	ungefärbt
HR 17	5/0	1	70 cm	violett
HR 17	4/0	1,5	70 cm	violett
HR 17	3/0	2	70 cm	violett
HR 22	4/0	1,5	70 cm	violett
HR 22	3/0	2	70 cm	violett
HR 27	2/0	3	70 cm	violett
HR 27	3/0	2	70 cm	violett
HR 27	4/0	1,5	70 cm	violett

## NAHTMATERIALIEN



### MARLIN®

steriles, synthetisches, resorbierbares Nahtmaterial aus Polyglykolsäure, der Abbau im Körper erfolgt durch Hydrolyse bei sehr geringer Gewebereaktion, die Reißkraft beträgt nach 14 bis 16 Tagen noch 50 % und geht nach ca. 90 Tagen gegen Null

Pack = 24 Stück

Nadeltyp	USP	Metric	Fadenlänge cm	Farbe
----------	-----	--------	---------------	-------

#### 1/2 Kreis Rundkörperringnadel 17 mm

CAT 17241087	HR 17	3/0	2	70 cm	violett
CAT 17241079	HR 17	4/0	1,5	70 cm	violett
CAT 17241071	HR 17	5/0	1	70 cm	violett

#### 1/2 Kreis Rundkörperringnadel 26 mm

CAT 17241209	HR 26	2/0	3	70 cm	violett
CAT 17241201	HR 26	3/0	2	70 cm	violett
CAT 17241198	HR 26	4/0	1,5	70 cm	violett



### MAPROLEN® / MARIDERM®

besonders weich und geschmeidig, der konstante Faden-durchmesser und die ebene Oberfläche garantieren eine reibungslose und damit schonende Gewebepassage bei gleichzeitig hoher Reißkraft und Knotensitzfestigkeit, beide Fäden sind nicht resorbierbar

Pack = 24 Stück

Nadeltyp	USP	Metric	Fadenlänge cm	Farbe
----------	-----	--------	---------------	-------

#### MAPROLEN® monofiles Polypropylen

##### 3/8 Kreis schneidende Nadel 19 mm

CAT 17403232	DS 19	3/0	2	45 cm	blau
CAT 17403230	DS 19	4/0	1,5	45 cm	blau
CAT 17403228	DS 19	5/0	1	45 cm	blau

##### 3/8 Kreis schneidende Nadel mit Präzisionsspitze 13 mm

CAT 17403711	DSM 13	4/0	1,5	45 cm	blau
CAT 17403710	DSM 13	5/0	1	45 cm	blau

#### MARIDERM® monofiles Polyamid Nylon 6.6

##### 3/8 Kreis schneidende Nadel 16/19 mm

CAT 17217431	DS 16	5/0	1	45 cm	blau
CAT 17217504	DS 19	3/0	2	45 cm	blau
CAT 17217490	DS 19	4/0	1,5	45 cm	blau
CAT 17217482	DS 19	5/0	1	45 cm	blau

##### 3/8 Kreis schneidende Nadel 24 mm

CAT 17217601	DS 24	2/0	3	45 cm	blau
CAT 17217598	DS 24	3/0	2	45 cm	blau
CAT 17217580	DS 24	4/0	1,5	45 cm	blau



### PolyCORD S

geflochtenes, beschichtetes Polyester-Nahtmaterial, das bevorzugt in der Orthopädie Anwendung findet, es ist geschmeidig und besonders rei- und knotenfest

Pack = 24 Stück

CAT 17216380	ohne Nadel	7	9	3 x 75 cm	weiß
--------------	------------	---	---	-----------	------



**NAHTMATERIALIEN****Medtronic**

Further Together

**Nahtmaterialien**

bieten gute Handhabung, ausgezeichneten Knotenlauf und Knotensicherheit bei optimaler Resorption

**POLYSORB**

beschichtetes, geflochtenes, synthetisches, resorbierbares Nahtmaterial aus LACTOMER 9-1

Handhabung und Knüpf Eigenschaften wie bei Seide, gleitet durch das Gewebe wie ein monofiler Faden, gleichmäßige, kontrollierte Resorption in 56-70 Tagen, guter Knotensitz erlaubt präzise Adaption der Wundränder

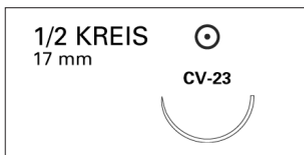
Pack = 36 Stück

Nadeltyp	USP	Metric	Fadenlänge cm	Farbe
<b>1/2 Kreis Rundkörperringel 17 mm</b>				
CV-23	3/0	2	75 cm	violett
CVF-23	4/0	1,5	75 cm	ungefärbt
CV-23	5/0	1	75 cm	violett

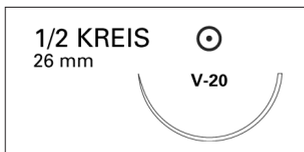
**1/2 Kreis Rundkörperringel 26 mm**

V-20	2/0	3	75 cm	violett
V-20	3/0	2	75 cm	violett
V-20	4/0	1,5	75 cm	violett

Zeichnungen in Originalgröße



TYC UL-204  
TYC UL-214  
TYC UL-202



TYC GL-123  
TYC GL-122  
TYC GL-121

**SURGIPRO II** monofiles Polypropylen und

**MONOSOF** monofiles Polyamid bieten:

wenig Steifigkeit und ein geringes Memory-Verhalten bei Entnahme aus der Verpackung und während des Einsatzes, eine geschmeidige Oberfläche, die eine exakte Knotenplatzierung sowie Adaption der Wundränder erlaubt, gute Knotensitzfestigkeit reduziert Knotensteg durch überflüssige zusätzliche Knoten, bequemen Zugriff zur Nadel, der eine schnelle Entnahme aus der Verpackung gewährleistet

Pack = 36 Stück

Nadeltyp	USP	Metric	Fadenlänge cm	Farbe
----------	-----	--------	---------------	-------

**SURGIPRO II** monofiles, Polypropylen

**3/8 Kreis schneidende Nadel 19 mm**

C-13	3/0	2	45 cm	blau
C-13	4/0	1,5	45 cm	blau
C-13	5/0	1	45 cm	blau

**3/8 Kreis schneidende Nadel mit Präzisionsspitze 13 mm**

P-13	4/0	1,5	45 cm	blau
P-13	5/0	1	45 cm	blau

(Pack = 12 Stück)

**MONOSOF/DERMALON** monofiler Polyamidfaden Nylon 6 und 6.6

**3/8 Kreis schneidende Nadel 19 mm**

C-13	3/0	2	75 cm	schwarz
C-13	4/0	1,5	45 cm	schwarz
C-13	5/0	1	45 cm	schwarz

3/8 KREIS

19 mm



C-13

TYC SP-665  
TYC SP-683  
TYC SP-661

TYC SP-5699  
TYC SP-5698G

3/8 KREIS

13 mm



P-13

TYC SN-641  
TYC SN-662  
TYC SN-661