

→ VERSUCH MACHT KLUG. VERGLEICH MACHT REICH. HOCHWERTIGES NAHTMATERIAL IN DER PRAKTISCHEN STAPELBOX.

mectron Deutschland Vertriebs GmbH, Waltherstr. 80/2001, 51069 Köln, tel +49 221 492015 0, fax +49 221 492015 29, www.mectron.de, info@mectron.de



medipac[®]
MEDICAL SUPPLIES

→ MEDIPAC[®] NAHTMATERIAL

- ist speziell auf zahnärztliche Chirurgie und Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie abgestimmt
- wird in praktischen Stapelboxen geliefert
- alle gängigen Materialien sowie Nadel-Faden-Kombinationen lieferbar



mectron

medical technology

resorbierbar

P.G.A.

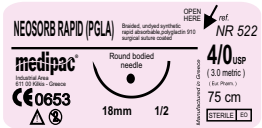
Die synthetische, resorbierbare PGA-Naht wird zum Verschließen und Befestigen von Weichteilen verwendet.



Die synthetische, resorbierbare PGA-Naht ruft eine geringe entzündliche Reaktion des Gewebes hervor, gefolgt von einer zunehmenden Verkapselung durch fibröses Bindegewebe. Es folgt ein fortschreitender Verlust der Zugfestigkeit und schließlich die Resorption durch Hydrolyse, wobei das Polymer zu Glykolsäure umgebaut wird, welche in den Körper-Stoffwechsel übergeht. Die PGA-Naht verfügt am Ende der zweiten Woche noch über eine Zugfestigkeit von über 75% der Anforderungen der Europäischen Pharmakopöe und über 35% zum Ende der dritten Woche. Die Resorption der Naht ist innerhalb von 50-90 Tagen abgeschlossen.

NEOSORB RAPID (RPGLA)

Das synthetische, resorbierbare, chirurgische Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) ist für das Befestigen oder Verschließen von Weichteilen vorgesehen, einschließlich einer Verwendung bei der Mundschleimhaut, der plastischen Chirurgie und im Allgemeinen wo kurzfristige Unterstützung notwendig ist.



Nach seiner Implantation verursacht das synthetische, resorbierbare, chirurgische Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) eine sehr geringe Entzündung des Gewebes, die von einer entsprechenden örtlichen Bildung von fibrösem Bindegewebe gefolgt wird. Das Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) wird durch Hydrolyse – Prozesse abgelöst, wobei das Copolymer zu Glycol- und Milchsäure abgebaut wird. Das Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) verfügt über eine Restfestigkeit von 50% nach 5 Tagen. Die gesamte ursprüngliche Festigkeit des Nahtmaterials verläuft innerhalb von 10 – 14 Tagen nach der Implantation. Die Resorption des Nahtmaterials erfolgt innerhalb von 42 Tagen.

MONOFAST

Die synthetische, resorbierbare MONOFAST-Naht wird zum Verschließen und Befestigen von Weichteilen verwendet.

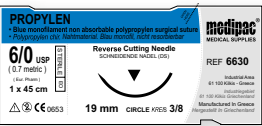


Sie ruft eine geringe entzündliche Reaktion des Gewebes hervor, gefolgt von einer zunehmenden Verkapselung durch fibröses Bindegewebe. Es folgt ein fortschreitender Verlust der Zugfestigkeit und schließlich die Resorption durch Hydrolyse, wobei das Polymer zu Adipinsäure umgebaut wird, welche in den Körper-Stoffwechsel übergeht. Die MONOFAST-Naht verfügt am Ende der ersten Woche noch über eine Zugfestigkeit von über 68-78% und bis zu 30% zum Ende der zweiten Woche. Die Resorption der Naht ist innerhalb von 90 bis 110 Tagen abgeschlossen.

nicht resorbierbar

PROPYLEN

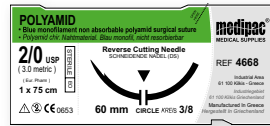
Die nicht resorbierbare Propylen-Naht wird zum Vernähen und Befestigen von Weichgewebe verwendet.



Das Material weist eine besondere Gewebekompatibilität auf. Die Naht wird nicht vom Gewebe resorbiert oder zersetzt und verliert nicht an Zugfestigkeit. Da sie biologisch inert ist, empfiehlt sich die Anwendung in Fällen in denen eine geringe Gewebereaktion gewünscht ist. Die Propylen-Naht verklebt nicht mit dem Gewebe und kann somit leicht und schmerzfrei entfernt werden.

POLYAMID

Der monofile, nicht resorbierbare Polyamid-Faden eignet sich zum Vernähen und Befestigen von Weichgewebe.



Da der Polyamid-Faden nicht mit dem Gewebe verklebt, erlaubt er eine einfache und schmerzlose Entfernung.

SILK

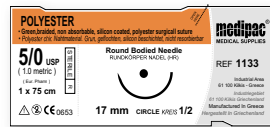
Die nicht resorbierbare Seiden-Flechtnaht wird zum Vernähen und Befestigen von Weichgewebe verwendet.



Auch wenn die Naht nicht resorbiert wird, so wird sie doch zunehmend zersetzt und verliert ihre Zugfestigkeit.

POLYESTER

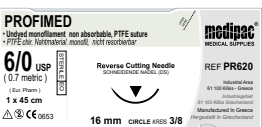
Die nicht resorbierbare POLYESTER-Naht wird zum Vernähen und Befestigen von Weichgewebe verwendet.



Polyester-Nähte werden nicht resorbiert und unterliegen keiner Veränderung der Zugfestigkeit.

PROFIMED (PTFE)

Der monofile, nicht resorbierbare PTFE-Faden eignet sich zum Vernähen und Befestigen von Weichgewebe.



PTFE-Fäden lassen sich besonders gut Knüpfen, verfügen über eine exzellente Zugfestigkeit und sind dabei besonders weich. Die ausgezeichnete Verträglichkeit mit dem Weichgewebe verhindert ein Verkleben und erlaubt so eine einfache und schmerzlose Entfernung.

NADELFORMEN



1/2 Kreis



3/8 Kreis



Gerade

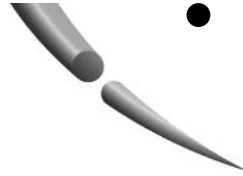
NADELSPITZEN



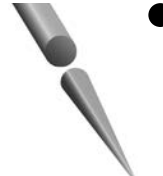
schneidend, Standard



schneidend, extrafein



Rundkörper

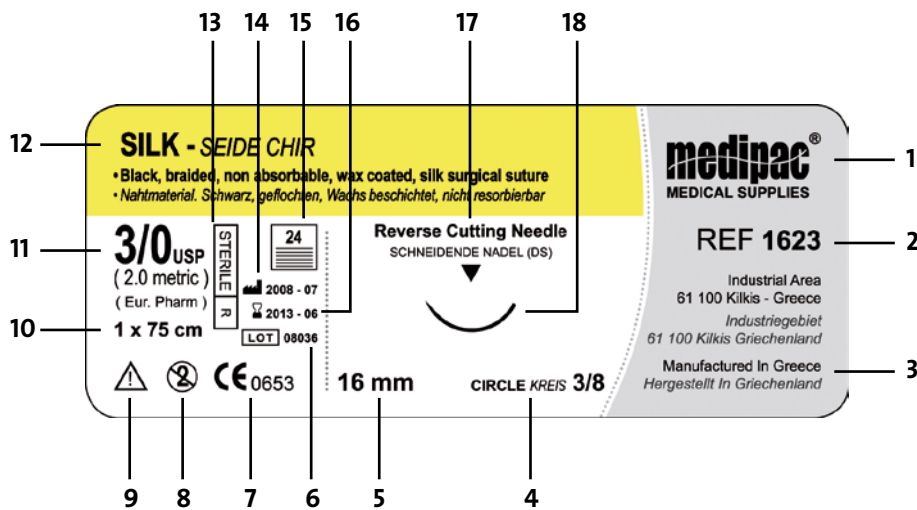


Rundkörper, gerade



Rundkörper
Diamantspitze

VERPACKUNGSGENERATIONEN



1. Hersteller
2. Produktcode (Nadelcode)
3. Herstellungsland
4. Nadelkurve
5. Nadellänge
6. LOT Nummer
7. benannte Stelle / Genehmigungsnummer
8. Nicht wiederverwendbar (Einmalgebrauch)

9. Siehe Gebrauchsanweisungen
10. Fadenlänge
11. Fadenstärke EP / Fadenstärke USP
12. Produktbezeichnung
13. Sterilisierungsmethode
14. Herstellungsdatum
15. Anzahl der Fäden im Karton
16. Verfallsdatum
17. Spitzentyp der Nadel
18. Form der Nadel



BESTELLSCHEIN PER FAX AN 0221/492015-29

Artikel Stärke in USP Länge in cm Nadel in mm Bezeichnung Preis in €* Anzahl je 24 Stück

→ P.G.A.

Chir. Nahtmaterial aus Polyglykolsäure.
violett, geflochten, PGA-PCI beschichtet, resorbierbar

9623	3/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	61,00	—
9123	3/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	70,00	—
9633	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	74,00	—
9923	3/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper	70,00	—
9112	4/0	45	12	1/2 Kreis, Rundkörper	74,00	—
9622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	61,00	—
9122	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	70,00	—
9632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	74,00	—
9632-4	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	74,00	—
9922	4/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper	70,00	—
9611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	76,00	—
9111	5/0	45	12	1/2 Kreis, Rundkörper	74,00	—
9621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	61,00	—
9121	5/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	70,00	—
9631	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	70,00	—
9610	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
9210	6/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper	85,00	—

→ MONOFAST

Chir. Nahtmaterial aus Polyglykolsäure-co-polycaprolactone.
violett, monofil, resorbierbar

18133	3/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper	89,00	—
18612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—
18622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
18122	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	89,00	—
18632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—
18432	4/0	75	19	gerade Rundkörperradel	99,00	—
18922	4/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper	89,00	—
18132	4/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper	89,00	—
18611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—
18111	5/0	45	12	1/2 Kreis, Rundkörper	99,00	—
18621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—

→ NEOSORB RAPID (RPGLA)

Chir. Nahtmaterial aus Polyglactin 910.
ungefärbt, geflochten, beschichtet, resorbierbar

NR523	3/0	45	18	1/2 Kreis, Rundkörper	98,00	—
NR633	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	96,00	—
NR633-4	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	98,00	—
NR612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	98,00	—
NR622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	96,00	—
NR522	4/0	45	18	1/2 Kreis, Rundkörper	98,00	—
NR632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	96,00	—
NR632-4	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	98,00	—
NR611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	98,00	—
NR621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	98,00	—

Artikel Stärke in USP Länge in cm Nadel in mm Bezeichnung Preis in €* Anzahl je 24 Stück

→ PROPYLEN

Chir. Nahtmaterial aus Polypropylen.
Blau, monofil, nicht resorbierbar.

6623	3/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6633	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6633-4	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6633S	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6633S4	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	80,00	—
6612S	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	139,00	—
6222	4/0	45	15	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
6622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6622S	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6632S	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6632S4	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6432	4/0	45	19	gerade Rundkörperradel	69,00	—
6611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	93,00	—
6211	5/0	60	12	3/8 Kreis, Rundkörper	89,00	—
6211T	5/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	87,00	—
6611S	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	145,00	—
6221	5/0	45	15	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
6621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6621S	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6631	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6631S	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6431	5/0	45	20	gerade Rundkörperradel	69,00	—
6600	6/0	45	10	3/8 Kreis, schneidend	112,00	—
6600S	6/0	45	10	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	162,00	—
6610	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	108,00	—
6210	6/0	60	12	3/8 Kreis, Rundkörper	99,00	—
6210T	6/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
6610S	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	159,00	—
6220	6/0	45	15	3/8 Kreis, schneidend	84,00	—
6620	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	62,00	—
6620S	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6630	6/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
6630S	6/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
6899	7/0	60	8	3/8 Kreis, Rundkörper	165,00	—
6898	8/0	45	8	3/8 Kreis, Rundkörper	165,00	—

Artikel	Stärke in USP	Länge in cm	Nadel in mm	Bezeichnung	Preis in €* je 24 Stück	Anzahl
---------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------------------	--------

SILK
Chir. Nahtmaterial aus Seide.
Schwarz, geflochten, Wachs beschichtet, nicht resorbierbar.

1134	2/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper	48,00	—
1134T	2/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1623	3/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	46,00	—
1123	3/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	48,00	—
1623S	3/0	75	17	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1123T	3/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	72,00	—
1523	3/0	75	18	1/2 Kreis, schneidend	49,00	—
1233	3/0	75	18	3/8 Kreis, Rundkörper	50,00	—
1233T	3/0	75	18	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1633	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	39,00	—
1633S	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1433	3/0	75	20	gerade Rundkörpernadel	48,00	—
1923	3/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper	44,00	—
1923T	3/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1533	3/0	75	22	1/2 Kreis, schneidend	52,00	—
1133T	3/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	67,00	—
1222	4/0	75	15	3/8 Kreis, Rundkörper	49,00	—
1222T	4/0	75	15	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	72,00	—
1622	4/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	46,00	—
1622S	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1122	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	48,00	—
1122T	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	72,00	—
1522	4/0	75	18	1/2 Kreis, schneidend	49,00	—
1232	4/0	75	18	3/8 Kreis, Rundkörper	50,00	—
1232T	4/0	75	18	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	72,00	—
1632	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	42,00	—
1632S	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1432	4/0	75	20	gerade Rundkörpernadel	48,00	—
1922	4/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper	44,00	—
1922T	4/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1532	4/0	75	22	1/2 Kreis, schneidend	52,00	—
1132	4/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper	44,00	—
1132T	4/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	74,00	—
1201	5/0	45	10	3/8 Kreis, Rundkörper	78,00	—
1611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	78,00	—
1221	5/0	75	15	3/8 Kreis, Rundkörper	56,00	—
1221T	5/0	75	15	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	76,00	—
1621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	46,00	—
1621S	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1121	5/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	50,00	—
1121T	5/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	79,00	—
1631S	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
1620	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	74,00	—

Artikel	Stärke in USP	Länge in cm	Nadel in mm	Bezeichnung	Preis in €* je 24 Stück	Anzahl
---------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------------------	--------

POLYAMID
Chir. Nahtmaterial aus Polyamid.
Blau, monofil, nicht resorbierbar.

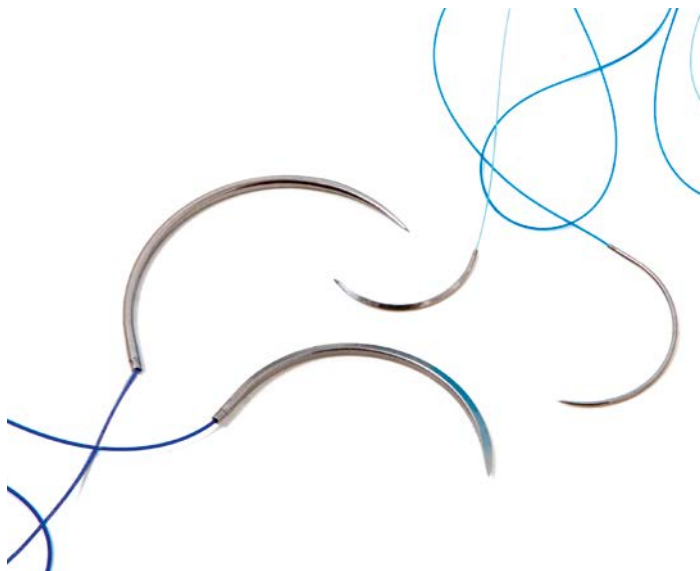
4634	2/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	52,00	—
4623	3/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4633	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	52,00	—
4633-4	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	52,00	—
4633S	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	74,00	—
4633S4	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	74,00	—
4612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
4612S	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
4622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4622-4	4/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4622S	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	76,00	—
4632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	52,00	—
4632-4	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	52,00	—
4632S	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	74,00	—
4632S4	4/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	74,00	—
4601	5/0	45	10	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
4611	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
4611S	5/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
4621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4621-4	5/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4621S	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	79,00	—
4631	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
4631S	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	79,00	—
4600	6/0	45	10	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
4600S	6/0	45	10	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
4610	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	79,00	—
4210	6/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper	99,00	—
4610S	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	99,00	—
4620	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	69,00	—
4620S	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	89,00	—
4630S	6/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze	89,00	—

Artikel	Stärke in USP	Länge in cm	Nadel in mm	Bezeichnung	Preis in €* je 24 Stück	Anzahl
---------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------------------	--------

→ POLYESTER

Chir. Nahtmaterial aus Polyester.
Grün, geflochten, Silikon beschichtet, nicht resorbierbar.

5123	3/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	54,00	—
5123T	3/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
5523	3/0	75	18	1/2 Kreis, schneidend	62,00	—
5633	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	54,00	—
5923T	3/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
5533	3/0	75	22	1/2 Kreis, schneidend	59,00	—
5133T	3/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
5643	3/0	75	24	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
5612	4/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
5622	4/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	54,00	—
5122	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	54,00	—
5122T	4/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
5632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	54,00	—
5922T	4/0	75	20	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
5532	4/0	75	22	1/2 Kreis, schneidend	59,00	—
5132	4/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper	52,00	—
5132T	4/0	75	22	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	89,00	—
542	4/0	12x45		ohne	84,00	—
542-6	4/0	6x45		ohne	59,00	—
5621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	59,00	—
5621-4	5/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	67,00	—
5121	5/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper	54,00	—
5121T	5/0	75	17	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	94,00	—



Ich möchte mehr über das medipac® Nahtmaterial erfahren.

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.

Ich bin bereits entschlossen, bitte liefern Sie mir zu den genannten Preisen die obenstehende Auswahl.

Datum, Unterschrift

Artikel	Stärke in USP	Länge in cm	Nadel in mm	Bezeichnung	Preis in €* je 12 Stück	Anzahl
---------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------------------	--------

→ PROFIMED (PTFE) (12er PACK)

Chir. Nahtmaterial aus Polytetrafluorethylen.
Weiß, monofil, nicht resorbierbar.

PR623Z	3/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
PR623-4Z	3/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—
PR633Z	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
PR633-4Z	3/0	75	19	3/8 Kreis, schneidend	99,00	—
PR622Z	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
PR621Z	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—
PR631Z	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	89,00	—

Artikel	Stärke in USP	Länge in cm	Nadel in mm	Bezeichnung	Preis in €* je 24 Stück	Anzahl
---------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------------------	--------

→ PROFIMED (PTFE) (24er PACK)

Chir. Nahtmaterial aus Polytetrafluorethylen.
Weiß, monofil, nicht resorbierbar.

PR623	3/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR623-4	3/0	75	16	3/8 Kreis, schneidend	189,00	—
PR633	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR633-4	3/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	189,00	—
PR533	3/0	45	22	1/2 Kreis, schneidend	168,00	—
PR622	4/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR232T	4/0	45	18	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	189,00	—
PR522	4/0	45	18	1/2 Kreis, schneidend	168,00	—
PR632	4/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR532	4/0	45	22	1/2 Kreis, schneidend	168,00	—
PR211T	5/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	232,00	—
PR621	5/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR121T	5/0	45	16	1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	189,00	—
PR231T	5/0	45	18	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	189,00	—
PR631	5/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	168,00	—
PR610	6/0	45	12	3/8 Kreis, schneidend	189,00	—
PR210T	6/0	45	12	3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze	252,00	—
PR620	6/0	45	16	3/8 Kreis, schneidend	189,00	—
PR630	6/0	45	19	3/8 Kreis, schneidend	178,00	—

* Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. gültiger MwSt.
Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.

Praxisstempel