*** 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



**** BESTELLSCHEIN PER FAX AN 0221/492015-29

Artikel Stärke Länge Nadel Bezeichnung in USP in cm in mm

| → P.G | i.A. | | Vi | Chir. Nahtmate olett, geflochten, PGA-PCI bo | rial aus Polyglykols eschichtet, resorbie | äure erba |
|--------|------|----|----|---|--|--------------|
| 9623 | 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 64,00 | _ |
| 9123 | 3/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 73,00 | _ |
| 9633 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 77,00 | |
| 9923 | 3/0 | 75 | 20 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 73,00 | _ |
| 9112 | 4/0 | 45 | 12 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 77,00 | _ |
| 9622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 64,00 | |
| 9122 | 4/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 73,00 | _ |
| 9632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 77,00 | _ |
| 9632-4 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 77,00 | _ |
| 9922 | 4/0 | 75 | 20 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 73,00 | _ |
| 9611 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 79,00 | _ |
| 9111 | 5/0 | 45 | 12 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 77,00 | _ |
| 9621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 64,00 | _ |
| 9121 | 5/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 73,00 | _ |
| 9631 | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 73,00 | _ |
| 9610 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | _ |
| 9210 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 88,00 | _ |
| | | | | | | |

| > M | ONOF | | | | | |
|-------|------|----|---------|----------------------------------|--|---|
| | | C | hir. Na | htmaterial aus Polyglykos Vio | äure-co-polycaprolact lett, monofil, resorbie | |
| 18133 | 3/0 | 75 | 22 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 92,00 | _ |
| 18612 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | |
| 18622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | _ |
| 18122 | 4/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 92,00 | _ |
| 18632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | |
| 18432 | 4/0 | 75 | 19 | gerade Rundkörpernadel | 99,00 | _ |
| 18922 | 4/0 | 75 | 20 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 92,00 | _ |
| 18132 | 4/0 | 75 | 22 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 92,00 | |
| 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 | |

| → NE | OSOR | BRA | PID (I | RPGLA) | | | | | | |
|--|------|-----|--------|-----------------------|-------|--|--|--|--|--|
| Chir. Nahtmaterial aus Polyglactin Ungefärbt, geflochten, beschichtet, resorbie | | | | | | | | | | |
| NR633 | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR633-4 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR612 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR522 | 4/0 | 45 | 18 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 99,00 | | | | | |
| NR632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR632-4 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR611 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |
| NR621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | | | | | |

| → PR | OPYLI | EN | | Chir. Nahtmaterial aus Polypropylen. Blau, monofil, nicht resorbierbar. | | | | | |
|--------|-------|----|----|--|--------|---|--|--|--|
| 6623 | 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | _ | | | |
| 6633 | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 6633-4 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 6633S | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 102,00 | | | | |
| 6633S4 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 102,00 | | | | |
| 6612 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 83,00 | | | | |
| 66125 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 142,00 | | | | |
| 6222 | 4/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 | | | | |
| 6622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 66225 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | |
| 6632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 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 | 20 | gerade Rundkörpernadel | 72,00 | | | | |
| 6611 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 96,00 | | | | |
| 6211 | 5/0 | 60 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 92,00 | | | | |
| 6211T | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 90,00 | | | | |
| 66115 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 148,00 | | | | |
| 6221 | 5/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 | | | | |
| 6621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 66215 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | |
| 6631 | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | |
| 66315 | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | |
| 6431 | 5/0 | 45 | 20 | gerade Rundkörpernadel | 72,00 | | | | |
| 6600 | 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend | 115,00 | | | | |
| 6600S | 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 165,00 | | | | |
| 6610 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 111,00 | | | | |
| 6210 | 6/0 | 60 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 99,00 | _ | | | |
| 6210T | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 92,00 | _ | | | |
| 66105 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 162,00 | | | | |
| 6220 | 6/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 87,00 | _ | | | |
| 6220T | 6/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 92,00 | _ | | | |
| 6620 | 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 65,00 | | | | |
| 6620S | 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | |
| 6630 | 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | _ | | | |
| 6630S | 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | _ | | | |
| 6899 | 7/0 | 60 | 8 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 168,00 | | | | |
| 6898 | 8/0 | 45 | 8 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 168,00 | | | | |

| OPYLI | EN | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|---|--------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Chir. Nahtmaterial aus Blau, monofil, nich | | | | | | | | |
| 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | _ | | | | | | |
| 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 102,00 | | | | | | | |
| 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 102,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 83,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 142,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |
| 4/0 | 45 | 20 | gerade Rundkörpernadel | 72,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 96,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 60 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 92,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 90,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 148,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |
| 5/0 | 45 | 20 | gerade Rundkörpernadel | 72,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend | 115,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 165,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 111,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 60 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 99,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 92,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 162,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, Rundkörper | 87,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 15 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 92,00 | | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 65,00 | _ | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | _ | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 | _ | | | | | | |
| 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | | | | | | | |

| Artikel | Länge in cm | | Bezeichnung | Preis in €* je 24 Stück | Anza |
|---------|----------------|-------|-------------|----------------------------|------|
| ••••• | ••••• | ••••• | | | |

3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze

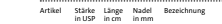
SILK

1134

| Preis in €* je 24 Stück | Anzahl | Artikel | Stärke in USP | | Nadel in mm | Bezeichnung | Preis in €* Anzahl je 24 Stück |
|--|--------|---------|------------------|-----|----------------|-------------|--|
| ••••• | | | | | | | |
| | | → P(| OLYAN | ΛID | | | |
| htmaterial aus S et, nicht resorbie | | | | | | | Chir. Nahtmaterial aus Polyamid. Blau, monofil, nicht resorbierbar. |

| | | → PO | LYAN | IID | | | |
|--|-------|-------------|------|-----|-------|---|------------------------------|
| Chir. Nahtmate Irz, geflochten, Wachs beschichtet, nich | | | | | | Chir. Nahtmaterial Blau, monofil, nich | aus Polyami t resorbierba |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 51,00 | 4634 | 2/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 55,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend | 49,00 | 4623 | 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 51,00 | 4633 | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 55,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | 4633-4 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 55,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 75,00 | 46335 | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 77,00 |
| 1/2 Kreis, schneidend | 52,00 | 4633\$4 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 77,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper | 53,00 | 4612 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 77,00 | 46125 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend | 42,00 | 4622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | 4622-4 | 4/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| gerade Rundkörpernadel | 51,00 | 46225 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 79,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 47,00 | 4632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 55,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 77,00 | 4632-4 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 55,00 |
| 1/2 Kreis, schneidend | 55,00 | 46325 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 77,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 77,00 | 463254 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 77,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend | 70,00 | 4601 | 5/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper | 52,00 | 4611 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 75,00 | 46115 | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend | 49,00 | 4621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | 4621-4 | 5/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 51,00 | 46215 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 82,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 75,00 | 4631 | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 1/2 Kreis, schneidend | 52,00 | 46315 | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 82,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper | 53,00 | 4600 | 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 |
| 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 75,00 | 4600S | 6/0 | 45 | 10 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend | 45,00 | 4610 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 82,00 |
| 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 | 46105 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 99,00 |
| gerade Rundkörpernadel | 51,00 | 4620 | 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 72,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 47,00 | 46205 | 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 92,00 |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 77,00 | 46305 | 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, extrafeine Spitze | 92,00 |
| 1/2 Kreis, schneidend | 55,00 | | | | | | |
| 1/2 Kreis, Rundkörper | 47,00 | → su | PRAN | ۸ID | | | |
| 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 77,00 | | | | | Chir. Nahtmaterial | |
| 3/8 Kreis, Rundkörper | 81,00 | | | | Schwa | arz, monofil oder pseudomonofil, nich | |
| 3/8 Kreis, schneidend | 81,00 | S523 | 3/0 | 75 | 18 | 1/2 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 46,00 |
| | | | | | | | |

| → su | PRAN | ۱ID | | | | |
|--------|------|-----|-------|---|-------|---|
| | | | Schwa | Chir. Nahtmaterial arz, monofil oder pseudomonofil, nich | | |
| S523 | 3/0 | 75 | 18 | 1/2 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 46,00 | _ |
| S611 | 5/0 | 75 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend, monofil | 71,00 | _ |
| S620-4 | 6/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, monofil | 66,00 | _ |
| S621 | 5/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, monofil | 50,00 | _ |
| S622 | 4/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 50,00 | _ |
| S623 | 3/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 47,00 | |
| S631 | 5/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, monofil | 50,00 | _ |
| S632 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 46,00 | _ |
| S633 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend, pseudomonofil | 47,00 | |
| | | | | | | |

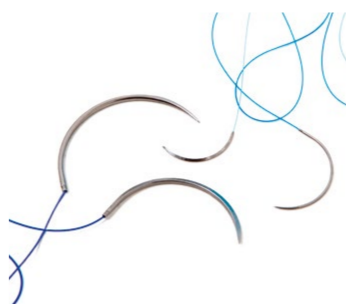


Preis in €* Anzahl je 12 Stück

Preis in €* Anzahl je 24 Stück

| | | | Grü | Chir. Nahtmaterial n, geflochten, Silikon beschichtet, nich | l aus Polye nt resorbie |
|--------|-----|-------|-----|--|----------------------------|
| 5123 | 3/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 57,00 |
| 5523 | 3/0 | 75 | 18 | 1/2 Kreis, schneidend | 65,00 |
| 5633 | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 57,00 |
| 5533 | 3/0 | 75 | 22 | 1/2 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 5643 | 3/0 | 75 | 24 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 5612 | 4/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 5622 | 4/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 57,00 |
| 5122 | 4/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 57,00 |
| 5122T | 4/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 92,00 |
| 5632 | 4/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 57,00 |
| 5532 | 4/0 | 75 | 22 | 1/2 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 5132 | 4/0 | 75 | 22 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 55,00 |
| 542 | 4/0 | 12x45 | | ohne | 87,00 |
| 542-6 | 4/0 | 6x45 | | ohne | 62,00 |
| 5621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 62,00 |
| 5621-4 | 5/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 70,00 |
| 5121 | 5/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper | 57,00 |
| 5121T | 5/0 | 75 | 17 | 1/2 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 97,00 |

| •••• | •••••• | ••••• | •••••• | ••••• | •••••• | •••••••••• | | ••••••• |
|------|------------------|----------|--|------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------|---------|
| | ester. erbar. | → PR | al aus Polytetrafluoretl , monofil, nicht resorbi | hylen. erbar. | | | | |
| 0 | _ | PR623Z | 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | |
| 0 | | PR623-4Z | 3/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | |
| 0 | _ | PR633Z | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | |
| 0 | _ | PR633-4Z | 3/0 | 75 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 99,00 | |
| 0 | | PR622Z | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | |
| 0 | | PR621Z | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | |
| 0 | | PR631Z | 5/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 92,00 | |
| 0 | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | |
| 0 | | | Stärke | Länge | Nadel | Bezeichnung | Preis in €* | Anzahl |
| 0 | | | in USP | in cm | in mm | | je 24 Stück | |
| 0 | | | | | | | | |
| 0 | | > PR | OFILE | EN (P1 | T FE) (2 | ?4er PACK) | | |
| 0 | | | | - | | | al aus Polytetrafluoretl | |
| 0 | | | | | | Weiß | , monofil, nicht resorbi | erbar. |
| 0 | _ | PR623 | 3/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 169,00 | |
| n | | PR623-4 | 3/0 | 75 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 189.00 | |



| | PR633 | 3/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 169,00 | |
|---|--------|-----|----|----|--------------------------------------|--------|---|
| | PR533 | 3/0 | 45 | 22 | 1/2 Kreis, schneidend | 169,00 | |
| | PR622 | 4/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 169,00 | |
| | PR232T | 4/0 | 45 | 18 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 189,00 | _ |
| | PR522 | 4/0 | 45 | 18 | 1/2 Kreis, schneidend | 169,00 | |
| | PR632 | 4/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 169,00 | |
| | PR532 | 4/0 | 45 | 22 | 1/2 Kreis, schneidend | 169,00 | _ |
| 1 | PR211T | 5/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 235,00 | |
| | PR621 | 5/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 171,00 | |
| | 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 | 169,00 | |
| | PR610 | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, schneidend | 189,00 | _ |
| | PR210T | 6/0 | 45 | 12 | 3/8 Kreis, Rundkörper, Diamantspitze | 255,00 | |
| | PR620 | 6/0 | 45 | 16 | 3/8 Kreis, schneidend | 189,00 | |
| | PR630 | 6/0 | 45 | 19 | 3/8 Kreis, schneidend | 181,00 | |
| | | | | | | | |

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.

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



Datum, Unterschrift

Praxisstempel



resorbierbar

P.G.A.

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



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.

MONOFAST

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



Gewebes hervor, gefolgt von einer zunehmender 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

bis 110 Tagen abgeschlossen.

Woche. Die Resorption der Naht ist innerhalb von 90

Sie ruft eine geringe entzündliche Reaktion des

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.



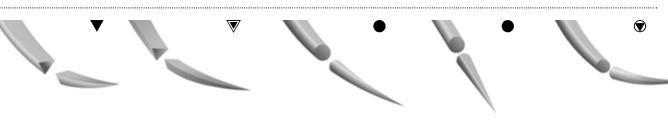
Nach seiner Implantation verursacht das synthetische, resorbierbare, chirurgische Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) eine sehr geringe Entzündung des Gewebes, die von einer entsprechenden örtlichen Bildung von fibrösem Bindegewebe gefolgt wird. Das Nahtmaterial NEOSORB RAPID (RPGLA) wird durch Hydrolyse -Prozesse abgelöst, wobei das Copolymer zu Glycolund 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.

---- NADELSPITZEN

1/2 Kreis

schneidend, Standard

---- NADELFORMEN



Rundkörper Rundkörper, gerade

Gerade

Rundkörper Diamantspitze

nicht resorbierbar

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



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



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

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.

PROFILEN (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 schmerz-

von Weichgewebe



Entfernung

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



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

SUPRAMID

Supramid ist ein synthetisches, nicht resorbierbares, steriles chirurgisches Nahtmaterial, das je nach Nahtdurchmesser in zwei verschiedenen Strukturen erhältlich ist:



Pseudomonofiles Supramid besteht aus einem Mikrofaserkern aus Polvamid 6.6 und einer Ummantelung aus Polyamid 6 im Bereich von 4/0 bis 2 USP. Monofiles Supramid besteht aus Polyamid 6 im Bereich von 7/0 bis 5/0 USP.

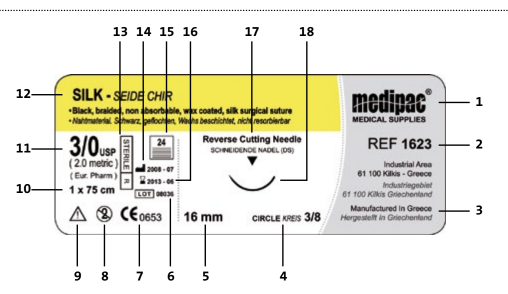


mectron Deutschland Vertriebs GmbH Waltherstr. 80/2001, 51069 Köln tel +49 221 492015 0, fax +49 221 492015 29

----> VERPACKUNGSINFORMATIONEN

schneidend, extrafein

3/8 Kreis



- 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

