



Cannulated Screws

Kannülierte Schrauben

Винты каннулированные

**Ortho Select GmbH**

Eltastrasse 2  
D – 78573 Wurmlingen  
Germany

Tel: +49-(0)7461-96632-30  
Fax: +49-(0)7461-96632-35

[info@ortho-select.de](mailto:info@ortho-select.de)  
[www.ortho-select.de](http://www.ortho-select.de)

**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

*Stainless steel – Edelstahl – Нержавеющая сталь ISO 5832-1*

Предназначены для фиксации в метафизарной зоне дистального отдела лучевой и плечевой костей, дистальном и проксимальном отделах большеберцовой кости, а также малых костей запястья, например ладьевидной кости

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 3,5 mm<br>Fully threaded<br>Vollgewinde<br>С полной<br>резьбой | 3,5 mm<br>Partially<br>threaded<br>С короткой<br>резьбой | Thread Length<br>Gewindelänge<br>Длина резьбы |
|---|--|--|---|
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchm. – Диаметр резьбы</i>                        | 3,5 mm   | 3,5 mm   |   |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               |  | 2,5 mm   |   |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | 5,0 mm   | 5,0 mm   |   |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагонального паза</i>           | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | 1,35 mm  | 1,35 mm  |   |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | 2,7 mm   | 2,7 mm   |   |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| 10  | 6086-0-1310  | 6087-0-1310  | 4 mm  |
| 12  | 6086-0-1312  | 6087-0-1312  | 4 mm  |
| 14  | 6086-0-1314  | 6087-0-1314  | 5 mm  |
| 16  | 6086-0-1316  | 6087-0-1316  | 5 mm  |
| 18  | 6086-0-1318  | 6087-0-1318  | 6 mm  |
| 20  | 6086-0-1320  | 6087-0-1320  | 7 mm  |
| 22  | 6086-0-1322  | 6087-0-1322  | 7 mm  |
| 24  | 6086-0-1324  | 6087-0-1324  | 8 mm  |
| 26  | 6086-0-1326  | 6087-0-1326  | 8 mm  |
| 28  | 6086-0-1328  | 6087-0-1328  | 9 mm  |
| 30  | 6086-0-1330  | 6087-0-1330  | 10 mm   |
| 32  | 6086-0-1332  | 6087-0-1332  | 11 mm   |
| 34  | 6086-0-1334  | 6087-0-1334  | 11 mm   |
| 36  | 6086-0-1336  | 6087-0-1336  | 12 mm   |
| 38  | 6086-0-1338  | 6087-0-1338  | 12 mm   |
| 40  | 6086-0-1340  | 6087-0-1340  | 13 mm   |
| 42  | 6086-0-1342  | 6087-0-1342  | 14 mm   |
| 44  | 6086-0-1344  | 6087-0-1344  | 14 mm   |
| 46  | 6086-0-1346  | 6087-0-1346  | 15 mm   |
| 48  | 6086-0-1348  | 6087-0-1348  | 15 mm   |
| 50  | 6086-0-1350  | 6087-0-1350  | 16 mm   |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Stainless steel<br>Edelstahl<br>Нержавеющая<br>сталь<br>ISO 5832-1 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben:<br>для винтов Ø: |
|--|--|--|--|
| 7,0 mm   | 6099-0-0007  | 4,0 mm   | 2,7 - 3,5 mm                                       |

**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

Titanium – Titan – Титан ISO 5832-3

Предназначены для фиксации в метафизарной зоне дистального отдела лучевой и плечевой костей, дистальном и проксимальном отделах большеберцовой кости, а также малых костей запястья, например ладьевидной кости

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 3,5 mm<br>Fully threaded<br>Vollgewinde<br>С полной<br>резьбой | 3,5 mm<br>Partially<br>threaded<br>С короткой<br>резьбой | Thread Length<br>Gewindelänge<br>Длина резьбы |
|---|--|--|---|
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Диаметр резьбы</i>                    | 3,5 mm   | 3,5 mm   |   |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               |  | 2,5 mm   |   |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | 5,0 mm   | 5,0 mm   |   |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагон. паза</i>                 | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | 1,35 mm  | 1,35 mm  |   |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | 2,7 mm   | 2,7 mm   |   |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | 2,5 mm   | 2,5 mm   |   |
| 10  | 6086-1-1310  | 6087-1-1310  | 4 mm  |
| 12  | 6086-1-1312  | 6087-1-1312  | 4 mm  |
| 14  | 6086-1-1314  | 6087-1-1314  | 5 mm  |
| 16  | 6086-1-1316  | 6087-1-1316  | 5 mm  |
| 18  | 6086-1-1318  | 6087-1-1318  | 6 mm  |
| 20  | 6086-1-1320  | 6087-1-1320  | 7 mm  |
| 22  | 6086-1-1322  | 6087-1-1322  | 7 mm  |
| 24  | 6086-1-1324  | 6087-1-1324  | 8 mm  |
| 26  | 6086-1-1326  | 6087-1-1326  | 8 mm  |
| 28  | 6086-1-1328  | 6087-1-1328  | 9 mm  |
| 30  | 6086-1-1330  | 6087-1-1330  | 10 mm   |
| 32  | 6086-1-1332  | 6087-1-1332  | 11 mm   |
| 34  | 6086-1-1334  | 6087-1-1334  | 11mm  |
| 36  | 6086-1-1336  | 6087-1-1336  | 12 mm   |
| 38  | 6086-1-1338  | 6087-1-1338  | 12 mm   |
| 40  | 6086-1-1340  | 6087-1-1340  | 13 mm   |
| 42  | 6086-1-1342  | 6087-1-1342  | 14 mm   |
| 44  | 6086-1-1344  | 6087-1-1344  | 14 mm   |
| 46  | 6086-1-1346  | 6087-1-1346  | 15 mm   |
| 48  | 6086-1-1348  | 6087-1-1348  | 15 mm   |
| 50  | 6086-1-1350  | 6087-1-1350  | 16 mm   |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Titanium<br>Titan<br>Титан<br>ISO 5832-3 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben<br>для винтов Ø |
|--|--|--|--|
| 7,0 mm   | 6099-1-0007                              | 4,0 mm   | 2,7 - 3,5 mm                                     |



Threaded Guide Wire  
Führungsdraht mit Gewindespitze  
Спица направляющая с резьбой

6935-0-0015 Ø 1,2 mm

---



Ruler for 3,5 mm Cannulated Screws  
Messtab für 3,5 mm kannülierte Schrauben  
Измеритель для винтов каннулированных 3,5 mm

6935-0-0008 Ø 3,5 mm

---



Cannulated Drill Bit with Quick Coupling  
Bohrer kannüliert mit Schnellkupplung  
Сверло каннулированное под быстрое соединение

6935-0-0004 Ø 2,7 mm – 1,35 mm  
6935-0-0005 Ø 3,5 mm – 1,35 mm

---



Cannulated Countersink with Quick Coupling  
Kopfraumfäser kannüliert mit Schnellkupplung  
Зенкер каннулированный под быстрое соединение

6935-0-0003 Ø 3,5 mm

---



Cannulated Tap with Quick Coupling  
Gewindeschneider kannüliert mit Schnellkupplung  
Метчик каннулированный под быстрое соединение

6935-0-0002 Ø 3,5 mm

---



Cannulated Screw Driver  
Schraubendreher kannüliert  
Отвертка каннулированная гексагональная

6935-0-0001- Ø 2,5 mm

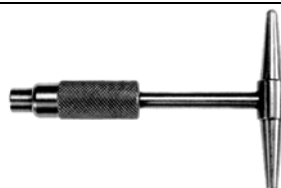
---



Holding Sleeve  
Haltehülse  
Держатель для винтов

6935-0-0016 Ø 3,5 mm

---



Cannulated T-Handle with Quick Coupling  
T-Griffstück kannüliert mit Schnellkupplung  
Рукоятка Т-образная каннулированная под быстрое соединение

6945-0-0083

---



Double Drill Sleeve  
Doppelbohrbuchse  
Втулка защитная для сверел, двусторонняя

6935-0-0007 Ø 2,7/1,25 mm

---



Holding Clamp for washers  
Halteklammer für Unterlagscheiben  
Держатель для шайб

6945-0-0016

---



Cleaning Stylet  
Reinigungsdraht  
Спица для очистки каннулированных инструментов

6935-0-0010 Ø 1,25 mm

Cleaning Brush  
Щетка для очистки каннулированных инструментов

6935-0-0017 Ø 1,1 mm

---



Screw Pick up Forceps  
Schraubenpinzette  
Пинцет для винтов

6900-0-0205

---



Universal Drill Sleeve  
Universal Bohrbuchse  
Втулка защитная для сверел, универсальная

6900-0-0069 Ø 3,5 mm

---



Sharp Hook  
Scharfer Haken  
Крючок острый

6900-0-0201

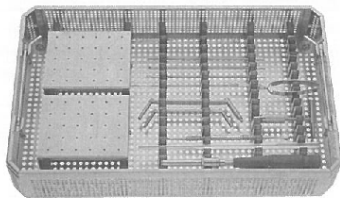
---

**SETS– SETS - НАБОРЫ**

Cannulated Bone Screw Set 3,5 mm  
 Schraubenset kannüliert 3,5 mm  
 Набор инструментов и имплантатов  
 для установки каннулированных винтов 3,5 mm  
 6997-0-0051

Поднос для каннулированных винтов 3,5 mm

6935-0-0018



содержимое набора:

|   |   |               |  |
|---|---|---------------|--|
| 3 | x | 6086-0-1310   | 3,5 mm винт каннулированный, 10 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1312   | 3,5 mm винт каннулированный, 12 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1314   | 3,5 mm винт каннулированный, 14 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1316   | 3,5 mm винт каннулированный, 16 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1318   | 3,5 mm винт каннулированный, 18 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1320   | 3,5 mm винт каннулированный, 20 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1322   | 3,5 mm винт каннулированный, 22 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1324   | 3,5 mm винт каннулированный, 24 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1326   | 3,5 mm винт каннулированный, 26 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1328   | 3,5 mm винт каннулированный, 28 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1330   | 3,5 mm винт каннулированный, 30 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1332   | 3,5 mm винт каннулированный, 32 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1334   | 3,5 mm винт каннулированный, 34 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1336   | 3,5 mm винт каннулированный, 36 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1338   | 3,5 mm винт каннулированный, 38 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1340   | 3,5 mm винт каннулированный □ 40 mm            |
| 3 | x | 6086-0-1342   | 3,5 mm винт каннулированный, 42 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1344   | 3,5 mm винт каннулированный, 44 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1346   | 3,5 mm винт каннулированный, 46 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1348   | 3,5 mm винт каннулированный, 48 mm             |
| 3 | x | 6086-0-1350   | 3,5 mm винт каннулированный, 50 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1310   | 3,5 mm винт каннулированный, 10 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1312   | 3,5 mm винт каннулированный, 12 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1314   | 3,5 mm винт каннулированный, 14 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1316 □ | 3,5 mm винт каннулированный, 16 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1318   | 3,5 mm винт каннулированный, 18 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1320   | 3,5 mm винт каннулированный, 20 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1322   | 3,5 mm винт каннулированный, 22 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1324   | 3,5 mm винт каннулированный, 24 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1326   | 3,5 mm винт каннулированный, 26 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1328   | 3,5 mm винт каннулированный, 28 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1330   | 3,5 mm винт каннулированный, 30 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1332   | 3,5 mm винт каннулированный, 32 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1334   | 3,5 mm винт каннулированный, 34 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1336   | 3,5 mm винт каннулированный, 36 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1338   | 3,5 mm винт каннулированный, 38 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1340   | 3,5 mm винт каннулированный, 40 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1342   | 3,5 mm винт каннулированный, 42 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1344   | 3,5 mm винт каннулированный, 44 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1346   | 3,5 mm винт каннулированный, 46 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1348   | 3,5 mm винт каннулированный, 48 mm             |
| 3 | x | 6087-0-1350   | 3,5 mm винт каннулированный, 50 mm             |
| 5 | x | 6099-0-0007   | Шайба Ø 4,0/7,0 mm                             |
| 1 | x | 6900-0-0069   | Направитель для сверел Ø 3,5 mm, универсальный |

**Cannulated Screws – Instruments**  
**Kannülierte Schrauben – Instrumente**  
**Винты канюлированные**

|    |   |             |  |
|----|---|-------------|--|
| 1  | x | 6900-0-0201 | Крючок острый, длина 150 mm                                |
| 1  | x | 6900-0-0205 | Пинцет для винтов  |
| 1  | x | 6935-0-0001 | Отвертка канюлированная гексагональная для винтов Ø 3,5 mm |
| 1  | x | 6935-0-0002 | Метчик канюлированный Ø 3,5 mm                             |
| 1  | x | 6935-0-0003 | Зенкер канюлированный Ø 3,5 mm                             |
| 1  | x | 6935-0-0004 | Сверло канюлированное Ø 2,7/1,35 mm                        |
| 1  | x | 6935-0-0005 | Сверло канюлированное Ø 3,5/1,35 mm                        |
| 1  | x | 6935-0-0007 | Направитель для сверел Ø 2,7mm / 1,0 mm двойной            |
| 1  | x | 6935-0-0008 | Измеритель для канюлированных винтов                       |
| 1  | x | 6935-0-0010 | Спица для очистки канюлированных инструментов Ø 1,35 mm    |
| 10 | x | 6935-0-0015 | Спица направляющая с резьбой Ø 1,2, длина 150 mm           |
| 1  | x | 6935-0-0016 | Держатель для канюлированных винтов 3,5 mm                 |
| 1  | x | 6935-0-0017 | Спица для очистки канюлированных инструментов Ø 1,1 mm     |
| 2  | x | 6935-0-0018 | Поднос для канюлированных винтов 3,5 mm                    |
| 1  | x | 6945-0-0016 | Держатель для шайб   |
| 1  | x | 6945-0-0083 | Рукоятка Т-образная канюлированная                         |
| 1  | x | 6999-0-0240 | Поднос для хранения и стерилизации инструментов            |



**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

*Stainless steel – Edelstahl – Нержавеющая сталь ISO 5832-1*

Предназначены для фиксации в метафизарной зоне дистального отдела лучевой и плечевой костей, дистальном и проксимальном отделах большеберцовой кости, а также малых костей запястья, например ладьевидной кости

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 4,5 mm<br>Fully threaded<br>Vollgewinde<br>С полной<br>резьбой | 4,5 mm<br>Partially<br>threaded<br>Kurzgewinde<br>С короткой<br>резьбой | Thread Length<br>Gewindelänge<br>Длина резьбы |
|---|--|---|---|
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Диаметр резьбы</i>                    | 4,5 mm   | 4,5 mm  |   |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               |  | 3,1 mm  |   |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | 2,7 mm   | 2,7 mm  |   |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | 6,5 mm   | 6,5 mm  |   |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагон.паза</i>                  | 3,5 mm   | 3,5 mm  |   |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | 1,75 mm  | 1,75 mm   |   |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | 3,2 mm   | 3,2 mm  |   |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | 3,5 mm   | 3,5 mm  |   |
| 20  | 6088-0-1420  | 6089-0-1420   | 7 mm  |
| 22  | 6088-0-1422  | 6089-0-1422   | 7 mm  |
| 24  | 6088-0-1424  | 6089-0-1424   | 8 mm  |
| 26  | 6088-0-1426  | 6089-0-1426   | 9 mm  |
| 28  | 6088-0-1428  | 6089-0-1428   | 9 mm  |
| 30  | 6088-0-1430  | 6089-0-1430   | 10 mm   |
| 32  | 6088-0-1432  | 6089-0-1432   | 11 mm   |
| 34  | 6088-0-1434  | 6089-0-1434   | 11 mm   |
| 36  | 6088-0-1436  | 6089-0-1436   | 12 mm   |
| 38  | 6088-0-1438  | 6089-0-1438   | 13 mm   |
| 40  | 6088-0-1440  | 6089-0-1440   | 13 mm   |
| 42  | 6088-0-1442  | 6089-0-1442   | 14 mm   |
| 44  | 6088-0-1444  | 6089-0-1444   | 15 mm   |
| 46  | 6088-0-1446  | 6089-0-1446   | 15 mm   |
| 48  | 6088-0-1448  | 6089-0-1448   | 16 mm   |
| 50  | 6088-0-1450  | 6089-0-1450   | 16 mm   |
| 52  | 6088-0-1452  | 6089-0-1452   | 17 mm   |
| 54  | 6088-0-1454  | 6089-0-1454   | 18 mm   |
| 56  | 6088-0-1456  | 6089-0-1456   | 19 mm   |
| 60  | 6088-0-1460  | 6089-0-1460   | 20 mm   |
| 64  | 6088-0-1464  | 6089-0-1464   | 21 mm   |
| 68  | 6088-0-1468  | 6089-0-1468   | 23 mm   |
| 72  | 6088-0-1472  | 6089-0-1472   | 24 mm   |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Stainless steel<br>Edelstahl<br>Нержавеющая<br>сталь<br>ISO 5832-1 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний<br>диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben:<br>для винтов Ø: |
|--|--|---|--|
| 10,0 mm  | 6099-0-0010  | 5,0 mm  | 4,0 – 4,5 mm                                       |

**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

*Titanium – titan - Tитан ISO 5832-3*

Предназначены для фиксации в метафизарной зоне дистального отдела лучевой и плечевой костей, дистальном и проксимальном отделах большеберцовой кости, а также малых костей запястья, например ладьевидной кости

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 4,5 mm<br>Fully threaded<br>Vollgewinde<br>С полной<br>резьбой | 4,5 mm<br>Partially<br>threaded<br>С короткой<br>резьбой | Thread Length<br>Gewindelänge<br>Длина резьбы |
|---|--|--|---|
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Диаметр резьбы</i>                    | 4,5 mm   | 4,5 mm   |   |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               |  | 3,1 mm   |   |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | 2,7 mm   | 2,7 mm   |   |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | 6,5 mm   | 6,5 mm   |   |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагон.паза</i>                  | 3,5 mm   | 3,5 mm   |   |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | 1,75 mm  | 1,75 mm  |   |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | 3,2 mm   | 3,2 mm   |   |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | 3,5 mm   | 3,5 mm   |   |
| 20  | 6088-1-1420  | 6089-1-1420  | 7 mm  |
| 22  | 6088-1-1422  | 6089-1-1422  | 7 mm  |
| 24  | 6088-1-1424  | 6089-1-1424  | 8 mm  |
| 26  | 6088-1-1426  | 6089-1-1426  | 9 mm  |
| 28  | 6088-1-1428  | 6089-1-1428  | 9 mm  |
| 30  | 6088-1-1430  | 6089-1-1430  | 10 mm   |
| 32  | 6088-1-1432  | 6089-1-1432  | 11 mm   |
| 34  | 6088-1-1434  | 6089-1-1434  | 11 mm   |
| 36  | 6088-1-1436  | 6089-1-1436  | 12 mm   |
| 38  | 6088-1-1438  | 6089-1-1438  | 13 mm   |
| 40  | 6088-1-1440  | 6089-1-1440  | 13 mm   |
| 42  | 6088-1-1442  | 6089-1-1442  | 14 mm   |
| 44  | 6088-1-1444  | 6089-1-1444  | 15 mm   |
| 46  | 6088-1-1446  | 6089-1-1446  | 15 mm   |
| 48  | 6088-1-1448  | 6089-1-1448  | 16 mm   |
| 50  | 6088-1-1450  | 6089-1-1450  | 16 mm   |
| 52  | 6088-1-1452  | 6089-1-1452  | 17 mm   |
| 54  | 6088-1-1454  | 6089-1-1454  | 18 mm   |
| 56  | 6088-1-1456  | 6089-1-1456  | 19 mm   |
| 60  | 6088-1-1460  | 6089-1-1460  | 20 mm   |
| 64  | 6088-1-1464  | 6089-1-1464  | 21 mm   |
| 68  | 6088-1-1468  | 6089-1-1468  | 23 mm   |
| 72  | 6088-1-1472  | 6089-1-1472  | 24 mm   |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Titanium<br>Titan<br>Титан<br>ISO 5832-3 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний<br>диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben:<br>для винтов Ø: |
|--|--|---|--|
| 10,0 mm  | 6099-1-0010                              | 5,0 mm  | 4,0 – 4,5 mm                                       |



Drill Bits cannulated with quick coupling  
Bohrer kannüliert mit Schnellkupplung  
Сверло каннулированное, под быстрое соединение

6945-0-0001 Ø 3,2 mm – 1,75 mm  
6945-0-0002 Ø 4,5 mm – 1,75 mm

---



Threaded Guide Wire  
Führungsdraht mit Gewindespitze  
Спица направляющая с резьбой

6945-0-0020 Ø 1,6 mm, длина 230 mm

---



Ruler for 4,5 mm Cannulated Screws  
Messtab für 4,5 mm kannülierte Schrauben  
Измеритель для каннулированных винтов Ø 4,5 mm

6945-0-0008

---



Cannulated Countersink with Quick Coupling  
Kopfraumfräser kannüliert mit Schnellkupplung  
Зенкер каннулированный под быстрое соединение

6945-0-0003 Ø 4,5 mm

---



Cannulated Tap with Quick Coupling  
Gewindeschneider kannüliert mit Schnellkupplung  
Метчик каннулированный под быстрое соединение

6945-0-0004

---



Cannulated T-Handle with Quick Coupling  
T-Griffstück kannüliert mit Schnellkupplung  
Рукоятка Т-образная каннулированная под быстрое соединение

6945-0-0083

---



Universal Drill Sleeve  
Universal Bohrbuchse  
Втулка защитная для сверел, универсальная

6900-0-0069 Ø 3,5 mm

---



Double Drill Sleeve  
Doppelbohrbuchse  
Втулка защитная для сверел, двусторонняя

6900-0-0067 Ø 4,5/3,2 mm

---



Cannulated Screwdriver  
Schraubendreher kannüliert  
Отвертка гексагональная, каннулированная

6945-0-0007 Ø 3,5 mm

---



Holding Sleeve  
Haltehülse  
Держатель для винтов

3945-0-0021

---



Cleaning Stylet  
Reinigungsdraht  
Спица для очистки каннулированных инструментов

6945-0-0010 Ø 1,6 mm

Cleaning Brush  
Reinigungsbürste  
Щетка для очистки каннулированных инструментов

6945-0-0011 Ø 1,75 mm

---



Screw Pick up Forceps  
Schraubenpinzette  
Пинцет для винтов

6900-0-0205

---



Holding Clamp for Washers  
Halteklammer für Unterlagscheiben  
Держатель для шайб

6945-0-0016

---

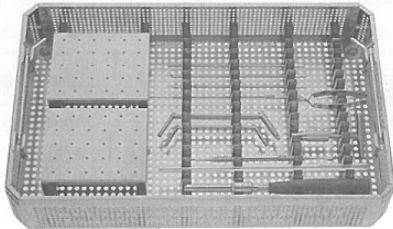
**SETS– SETS - НАБОРЫ**

Cannulated Bone Screw Set 4,5 mm  
 Schraubenset kannüliert 4,5 mm  
 Набор инструментов и имплантатов  
 для установки каннулированных винтов 4,5 mm

Поднос для каннулированных винтов 4,5 mm

6997-0-0052

6935-0-0018



содержимое набора:

|   |   |             |  |
|---|---|-------------|--|
| 3 | x | 6088-0-1420 | 4,5 mm винт каннулированный, 20 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1422 | 4,5 mm винт каннулированный, 22 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1424 | 4,5 mm винт каннулированный, 24 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1426 | 4,5 mm винт каннулированный, 26 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1428 | 4,5 mm винт каннулированный, 28 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1430 | 4,5 mm винт каннулированный, 30 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1432 | 4,5 mm винт каннулированный, 32 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1434 | 4,5 mm винт каннулированный, 34 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1436 | 4,5 mm винт каннулированный, 36 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1438 | 4,5 mm винт каннулированный, 38 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1440 | 4,5 mm винт каннулированный, 40 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1442 | 4,5 mm винт каннулированный, 42 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1444 | 4,5 mm винт каннулированный, 44 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1446 | 4,5 mm винт каннулированный, 46 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1448 | 4,5 mm винт каннулированный, 48 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1450 | 4,5 mm винт каннулированный, 50 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1452 | 4,5 mm винт каннулированный, 52 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1454 | 4,5 mm винт каннулированный, 54 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1456 | 4,5 mm винт каннулированный, 56 mm                         |
| 3 | x | 6088-0-1460 | 4,5 mm винт каннулированный, 60 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1420 | 4,5 mm винт каннулированный, 20 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1422 | 4,5 mm винт каннулированный, 22 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1424 | 4,5 mm винт каннулированный, 24 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1426 | 4,5 mm винт каннулированный, 26 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1428 | 4,5 mm винт каннулированный, 28 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1430 | 4,5 mm винт каннулированный, 30 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1432 | 4,5 mm винт каннулированный, 32 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1434 | 4,5 mm винт каннулированный, 34 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1436 | 4,5 mm винт каннулированный, 36 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1438 | 4,5 mm винт каннулированный, 38 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1440 | 4,5 mm винт каннулированный, 40 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1442 | 4,5 mm винт каннулированный, 42 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1444 | 4,5 mm винт каннулированный, 44 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1446 | 4,5 mm винт каннулированный, 46 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1448 | 4,5 mm винт каннулированный, 48 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1450 | 4,5 mm винт каннулированный, 50 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1452 | 4,5 mm винт каннулированный, 52 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1454 | 4,5 mm винт каннулированный, 54 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1456 | 4,5 mm винт каннулированный, 56 mm                         |
| 3 | x | 6089-0-1460 | 4,5 mm винт каннулированный, 60 mm                         |
| 5 | x | 6099-0-0010 | Шайба Ø 5,0/10,0 mm  |
| 1 | x | 6900-0-0067 | Втулка защитная для сверел, двусторонняя Ø 4,5 mm / 3,2 mm |
| 1 | x | 6900-0-0069 | Втулка защитная для сверел, универсальная Ø 3,5 mm         |
| 1 | x | 6900-0-0205 | Пинцет для винтов  |
| 1 | x | 6945-0-0001 | Сверло каннулированное Ø 3,2 / 1,75 mm                     |

**Cannulated Screws – Instruments**  
**Kannülierte Schrauben – Instrumente**  
**Винты каннулированные**



|    |   |             |   |
|----|---|-------------|---|
| 1  | x | 6945-0-0002 | Сверло каннулированное Ø 4,5 / 1,75 mm                  |
| 1  | x | 6945-0-0003 | Зенкер каннулированный Ø 4,5 mm                         |
| 1  | x | 6945-0-0004 | Метчик каннулированный Ø 4,5 mm                         |
| 1  | x | 6945-0-0007 | Отвертка гексагональная каннулированная                 |
| 1  | x | 6945-0-0008 | Измеритель для каннулированных винтов                   |
| 1  | x | 6945-0-0010 | Спица для очистки каннулированных инструментов Ø 1,6 mm |
| 1  | x | 6945-0-0011 | Спица для очистки каннулированных инструментов Ø 1,75mm |
| 1  | x | 6945-0-0016 | Держатель для шайб                                      |
| 10 | x | 6945-0-0020 | Спица направляющая с резьбой Ø 1,6 x 230 mm             |
| 1  | x | 6945-0-0021 | Держатель для каннулированных винтов Ø 4,5 mm           |
| 1  | x | 6945-0-0083 | Рукоятка Т-образная каннулированная                     |
| 1  | x | 6999-0-0241 | Поднос для хранения и стерилизации инструментов         |

**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

*Stainless steel – Edelstahl – Нержавеющая сталь ISO 5832-1*

Предназначены для обеспечения компрессии при переломах в метафизарной и эпифизарной зонах, например: внутрикапсульные переломы тазобедренного сустава, переломы тибиаляного плато, межмышечковые переломы бедренной кости, переломы шейки бедренной кости у детей, артродез голеностопного сустава, разрывы крестцово-подвздошного сочленения

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 7,0 mm      | 7,0 mm      | 7,0 mm       |
|---|-------------|-------------|--------------|
| Thread<br>Gewinde<br>Резьба   | 16 mm       | 32 mm       | на всю длину |
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Диаметр резьбы</i>                    | 7,0 mm      | 7,0 mm      | 7,0 mm       |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               | 4,5 mm      | 4,5 mm      | 4,5 mm       |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | 4,5 mm      | 4,5 mm      | 4,5 mm       |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | 8,0 mm      | 8,0 mm      | 8,0 mm       |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагон.паза</i>                  | 3,5 mm      | 3,5 mm      | 3,5 mm       |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | 2,1 mm      | 2,1 mm      | 2,1 mm       |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | 4,5 mm      | 4,5 mm      | 4,5 mm       |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | 3,5 mm      | 3,5 mm      | 3,5 mm       |
|   |             |             | 6092-0-1720  |
|   |             |             | 6092-0-1725  |
| 30  | 6090-0-1730 |             | 6092-0-1730  |
| 35  | 6090-0-1735 |             | 6092-0-1735  |
| 40  | 6090-0-1740 |             | 6092-0-1740  |
| 45  | 6090-0-1745 | 6091-0-1745 | 6092-0-1745  |
| 50  | 6090-0-1750 | 6091-0-1750 | 6092-0-1750  |
| 55  | 6090-0-1755 | 6091-0-1755 | 6092-0-1755  |
| 60  | 6090-0-1760 | 6091-0-1760 | 6092-0-1760  |
| 65  | 6090-0-1765 | 6091-0-1765 | 6092-0-1765  |
| 70  | 6090-0-1770 | 6091-0-1770 | 6092-0-1770  |
| 75  | 6090-0-1775 | 6091-0-1775 | 6092-0-1775  |
| 80  | 6090-0-1780 | 6091-0-1780 | 6092-0-1780  |
| 85  | 6090-0-1785 | 6091-0-1785 | 6092-0-1785  |
| 90  | 6090-0-1790 | 6091-0-1790 | 6092-0-1790  |
| 95  | 6090-0-1795 | 6091-0-1795 | 6092-0-1795  |
| 100   | 6090-0-1800 | 6091-0-1800 | 6092-0-1800  |
| 105   | 6090-0-1805 | 6091-0-1805 | 6092-0-1805  |
| 110   | 6090-0-1810 | 6091-0-1810 | 6092-0-1810  |
| 115   | 6090-0-1815 | 6091-0-1815 | 6092-0-1815  |
| 120   | 6090-0-1820 | 6091-0-1820 | 6092-0-1820  |
| 125   | 6090-0-1825 | 6091-0-1825 | 6092-0-1825  |
| 130   | 6090-0-1830 | 6091-0-1830 | 6092-0-1830  |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Stainless steel<br>Edelstahl<br>Нержавеющая<br>сталь<br>ISO 5832-1 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний<br>диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben:<br>для винтов Ø: |
|--|--|---|--|
| 13,0 mm  | 6099-0-0013  | 7,2 mm  | до 7,0 mm  |



**Cannulated Screws**  
**Kannülierte Schrauben**



**Винты каннулированные**

*Titanium Titan – Tитан ISO 5832-3*

Предназначены для обеспечения компрессии при переломах в метафизарной и эпифизарной зонах, например: внутрикапсульные переломы тазобедренного сустава, переломы тибиаляного плато, межмышечковые переломы бедренной кости, переломы шейки бедренной кости у детей, артродез голеностопного сустава, разрывы крестцово-подвздошного сочленения

| Length<br>Länge<br>Длина<br>(mm)  | 7,0 mm                      | 7,0 mm                      | 7,0 mm                      |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Thread<br>Gewinde<br>Резьба   | Thread<br>Gewinde<br>Резьба | Thread<br>Gewinde<br>Резьба | Thread<br>Gewinde<br>Резьба |
|   | 16 mm                       | 32 mm                       | На всю длину                |
| <i>Thread Diameter – Gewindedurchmesser – Диаметр резьбы</i>                    | <i>7,0 mm</i>               | <i>7,0 mm</i>               | <i>7,0 mm</i>               |
| <i>Shaft Diameter – Schaftdurchmesser – Диаметр гладкой части</i>               | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               |
| <i>Core Diameter – Kerndurchmesser – Диаметр тела винта</i>                     | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               |
| <i>Head Diameter – Kopfdurchmesser – Диаметр головки винта</i>                  | <i>8,0 mm</i>               | <i>8,0 mm</i>               | <i>8,0 mm</i>               |
| <i>Hex Diameter – Hex. Durchmesser – Диаметр гексагона.паза</i>                 | <i>3,5 mm</i>               | <i>3,5 mm</i>               | <i>3,5 mm</i>               |
| <i>Cann. Diameter – Durchmesser Kann. – Диаметр канала</i>                      | <i>2,1 mm</i>               | <i>2,1 mm</i>               | <i>2,1 mm</i>               |
| <i>Pilot Drill – Führungslochbohrer – Диаметр резьбового отверстия</i>          | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               | <i>4,5 mm</i>               |
| <i>Screwdriver Hex – Schraubendreher Hex. – Диаметр гексагональной отвертки</i> | <i>3,5 mm</i>               | <i>3,5 mm</i>               | <i>3,5 mm</i>               |
| 20  |                             |                             | 6092-1-1720                 |
| 25  |                             |                             | 6092-1-1725                 |
| 30  | 6090-1-1730                 |                             | 6092-1-1730                 |
| 35  | 6090-1-1735                 |                             | 6092-1-1735                 |
| 40  | 6090-1-1740                 |                             | 6092-1-1740                 |
| 45  | 6090-1-1745                 | 6091-1-1745                 | 6092-1-1745                 |
| 50  | 6090-0-1750                 | 6091-1-1750                 | 6092-1-1750                 |
| 55  | 6090-1-1755                 | 6091-1-1755                 | 6092-1-1755                 |
| 60  | 6090-1-1760                 | 6091-1-1760                 | 6092-1-1760                 |
| 65  | 6090-1-1765                 | 6091-1-1765                 | 6092-1-1765                 |
| 70  | 6090-1-1770                 | 6091-1-1770                 | 6092-1-1770                 |
| 75  | 6090-1-1775                 | 6091-1-1775                 | 6092-1-1775                 |
| 80  | 6090-1-1780                 | 6091-1-1780                 | 6092-1-1780                 |
| 85  | 6090-1-1785                 | 6091-1-1785                 | 6092-1-1785                 |
| 90  | 6090-1-1790                 | 6091-1-1790                 | 6092-1-1790                 |
| 95  | 6090-1-1795                 | 6091-1-1795                 | 6092-1-1795                 |
| 100   | 6090-1-1800                 | 6091-1-1800                 | 6092-1-1800                 |
| 105   | 6090-1-1805                 | 6091-1-1805                 | 6092-1-1805                 |
| 110   | 6090-1-1810                 | 6091-1-1810                 | 6092-1-1810                 |
| 115   | 6090-1-1815                 | 6091-1-1815                 | 6092-1-1815                 |
| 120   | 6090-1-1820                 | 6091-1-1820                 | 6092-1-1820                 |
| 125   | 6090-1-1825                 | 6091-1-1825                 | 6092-1-1825                 |
| 130   | 6090-1-1830                 | 6091-1-1830                 | 6092-1-1830                 |

**Washers**  
**Unterlegscheiben**  
**Шайбы для винтов**



| Outer Diameter<br>Aussendurchmesser<br>Внешний диаметр | Titanium<br>Titan<br>ISO 5832-3 | Inner Diameter<br>Innendurchmesser<br>Внутренний диаметр | for screw sizes<br>für Schrauben:<br>для винтов Ø: |
|--|---------------------------------|--|--|
| 13,0 mm  | 6099-1-0013                     | 7,2 mm   | до 7,0 mm  |



Drill Bit, quick coupling  
Bohrer mit Schnellkupplung  
Сверло под быстрое соединение

6900-0-0005 Ø 2,0 mm

---



Threaded Guide Wire  
Führungsdraht mit Gewindespitze  
Спица направляющая с резьбой

6970-0-0007 Ø 2,0, длина 230 mm

---



Ruler for 7,0 mm Cannulated Screws  
Messtab für 7,0 mm kannülierte Schrauben  
Измеритель для каннулированных винтов Ø 7,0 mm

6970-0-0008

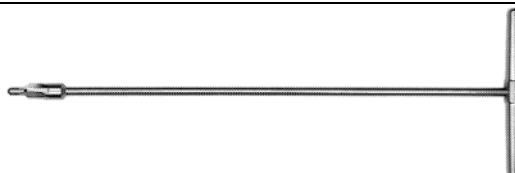
---



Drill Bit cannulated  
Bohrer kannüliert  
Сверло каннулированное

6970-0-0009 Ø 4,5 mm

---



Cannulated Countersink with Quick Coupling  
Kopfraumfräser kannüliert mit Schnellkupplung  
Зенкер каннулированный под быстрое соединение

6970-0-0002 Ø 7,0 mm

---



Cannulated Tap with Quick Coupling  
Gewindeschneider kannüliert mit Schnellkupplung  
Метчик каннулированный под быстрое соединение

6970-0-0003

---



Double Drill Sleeve  
Doppelbohrbuchse  
Втулка защитная для сверел, двусторонняя

6900-0-0067 Ø 4,5/3,2 mm

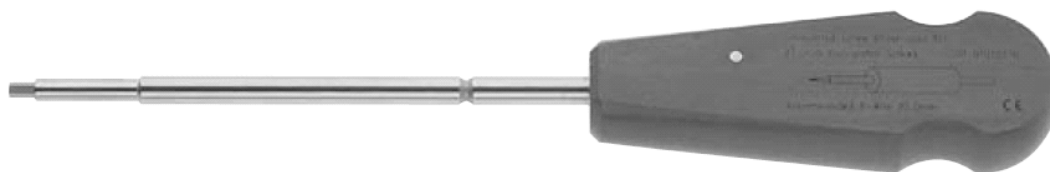
---



Parallel Drill Guide  
Parallelzielgerät für Führungsdraht  
Направитель для сверел, параллельный

6970-0-0011 Ø 4,5 mm

---



Cannulated Screwdriver  
Schraubendreher kannüliert  
Отвертка гексагональная, каннулированная

6970-0-0005 Ø 3,5 mm

---



Screw Driver  
Schraubendreher  
Отвертка гексагональная

6900-0-0103 Ø 3,5 mm

---



Holding Sleeve  
Haltehülse  
Держатель для винтов

6900-0-0109

---



Cleaning Stylet  
Reinigungsdraht  
Спица для очистки каннулированных инструментов

6970-0-0010 Ø 2,0 mm

Cleaning Brush  
Reinigungsbürste  
Щетка для очистки каннулированных инструментов

6970-0-0015 Ø 2,1 mm

---



Screw Pick up Forceps  
Schraubenpinzette  
Пинцет для винтов

6900-0-0206

---

Percutaneous Instruments  
Инструменты для чрескожного введения винтов



Parallel Wire Guide  
Mehrfachbohrlehre  
Направитель для спиц, параллельный

6970-0-0004

---



Protection Sleeve  
Gewebeschutzhülse  
Втулка защитная

6970-0-0006 Ø 11,0/8,0 mm

---



Trocar  
Trokar  
Троакап

6970-0-0012 Ø 2,0 mm

---



Drill Sleeve  
Bohrbuchse  
Втулка сверла

6970-0-0013 Ø 4,5/2,0 mm

---



Drill Sleeve  
Bohrbuchse  
Втулка сверла

6970-0-0014 Ø 8,0/4,5 mm

---

**SETS– SETS - НАБОРЫ**

Cannulated Bone Screw Set, 7,0 mm  
 Schraubenset kannüliert, 7,0 mm  
 Набор винтов каннулированных 7,0 mm

6997-0-0053

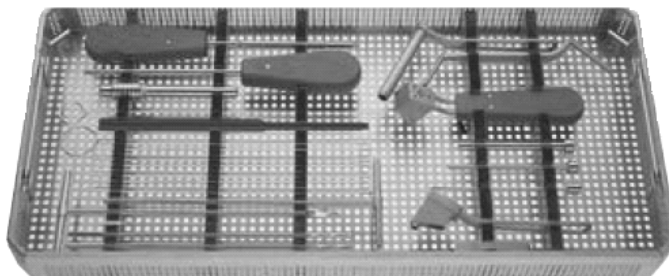


содержимое набора:

|   |   |             |  |
|---|---|-------------|--|
| 2 | x | 6090-0-1730 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 30 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1735 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 35 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1740 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 40 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1745 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 45 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1750 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 50 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1755 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 55 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1755 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 55 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1760 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 60 mm      |
| 2 | x | 6090-0-1765 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 65 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1770 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 70 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1775 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 75 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1780 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 80 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1785 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 85 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1790 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 90 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1795 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 95 mm      |
| 3 | x | 6090-0-1800 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 100 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1805 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 105 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1810 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 110 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1815 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 115 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1820 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 120 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1825 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 125 mm     |
| 2 | x | 6090-0-1830 | 7,0 mm винт каннулированный, 16 mm, 130 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1745 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 45 mm      |
| 1 | x | 6091-0-1750 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 50 mm      |
| 1 | x | 6091-0-1755 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 55 mm      |
| 1 | x | 6091-0-1760 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 60 mm      |
| 1 | x | 6091-0-1765 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 65 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1770 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 70 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1775 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 75 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1780 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 80 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1785 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 85 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1790 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 90 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1795 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 95 mm      |
| 2 | x | 6091-0-1800 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 100 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1805 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 105 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1810 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 110 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1815 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 115 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1820 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 120 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1825 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 125 mm     |
| 1 | x | 6091-0-1830 | 7,0 mm винт каннулированный, 32 mm, 130 mm     |
| 5 | x | 6099-0-0013 | Шайба Ø 13,0 mm для каннулированных винтов     |
| 1 | x | 6999-0-0243 | Поднос для хранения и стерилизации имплантатов |

Instrument Set Cann. Screws 7,0 mm  
Instrumentenset kan. Schrauben 7,0 mm  
Набор инструментов для установки канюлированных винтов 7,0 mm

6997-0-0054



содержимое набора:

|    |   |             |  |
|----|---|-------------|--|
| 1  | x | 6900-0-0005 | Сверло Ø 2,0 mm, длина 100 mm/ рабочая часть 75 mm, под быстрое соединение |
| 1  | x | 6900-0-0067 | Втулка защитная для сверел Ø 4,5 mm / 3,2 mm, двусторонняя                 |
| 1  | x | 6900-0-0103 | Отвертка гексагональная Ø 3,5 mm, длина 300 mm                             |
| 1  | x | 6900-0-0109 | Держатель для винтов   |
| 1  | x | 6900-0-0206 | Пинцет для винтов Ø 1,5 mm - 2,7 mm  |
| 1  | x | 6970-0-0002 | Зенкер канюлированный Ø 7,0 mm   |
| 1  | x | 6970-0-0003 | Метчик канюлированный 7,0 mm   |
| 1  | x | 6970-0-0004 | Направитель для спиц параллельный  |
| 1  | x | 6970-0-0005 | Отвертка канюлированная для 7,0 mm канюлированных винтов                   |
| 1  | x | 6970-0-0006 | Втулка защитная Ø 11,0 / 8,0 mm  |
| 10 | x | 6970-0-0007 | Спица направляющая с резьбой Ø 2,0, длина 230 mm                           |
| 1  | x | 6970-0-0008 | Измеритель для канюлированных винтов Ø 7,0 mm                              |
| 2  | x | 6970-0-0009 | Сверло канюлир. Ø 4,5/2,1 mm, 3 канавки, 230 mm, под быстрое соединение    |
| 1  | x | 6970-0-0010 | Спица для очистки канюлированных инструментов Ø 2,0 mm                     |
| 1  | x | 6970-0-0011 | Направитель для сверел параллельный  |
| 1  | x | 6970-0-0012 | Троакар Ø 2,0 mm   |
| 1  | x | 6970-0-0013 | Втулка сверла Ø 4,5 / 2,0 mm   |
| 1  | x | 6970-0-0014 | Втулка сверла Ø 8,0 / 4,5 mm   |
| 1  | x | 6970-0-0015 | Спица для очистки канюлированных инструментов Ø 2,1 mm                     |
| 1  | x | 6999-0-0242 | Поднос для хранения и стерилизации инструментов                            |