

		Ортопедические компоненты для платформ RI и AI (Quattrocone, Microcone и Quattrocone 30)								Ортопедические компоненты для платформы NI (Microcone 3.0)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Тип реставрации		Винтовая фиксация		Мостовидное протезирование		Съемное протезирование		Цементная фиксация				Одиночное или мостовидное протезирование		Цементная фиксация																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
Тип абатмента		Одиночное или мостовидное протезирование		Заготовки		Абатменты Multi-Unit		Novaloc абатменты		CoCr абатменты		Одиночное или мостовидное протезирование		Заготовки		Одиночное временное протезирование		Одиночное или мостовидное протезирование																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Титановые основания		PreFace абатменты		Абатменты Multi-Unit		Novaloc абатменты		CoCr абатменты		Титановые основания		PreFace абатменты		Временные абатменты		CoCr абатменты			Стандартные титановые абатменты																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Абатменты	<p>Титановое основание, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/AH</th> <th>3.5</th> <th>5.5</th> </tr> <tr> <td>0.6 мм</td> <td>2-09-11</td> <td>2-09-12</td> </tr> <tr> <td>1.1 мм</td> <td>2-09-13</td> <td>2-09-14</td> </tr> </table> <p>Титановое основание для мостов AH 3.5 мм, включая винт 2-06-03 GH 0.6 мм</p> <p>2-09-15</p> <p>CoCr, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 16 мм</th> <th>2-90-06</th> </tr> </table> <p>Титановые для Ceramill, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>2-90-07ST</th> </tr> </table> <p>GH – поддесневая высота AH – наддесневая высота</p>	GH/AH	3.5	5.5	0.6 мм	2-09-11	2-09-12	1.1 мм	2-09-13	2-09-14	φ 16 мм	2-90-06	φ 11.5 мм	2-90-07ST	<p>Титановые, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>2-90-02</th> </tr> <tr> <th>φ 16 мм</th> <th>2-90-03</th> </tr> </table> <p>CoCr, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 16 мм</th> <th>2-90-06</th> </tr> </table> <p>Титановые для Ceramill, включая винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>2-90-07ST</th> </tr> </table>	φ 11.5 мм	2-90-02	φ 16 мм	2-90-03	φ 16 мм	2-90-06	φ 11.5 мм	2-90-07ST	<p>Абатмент Multi-unit прямой GH</p> <table border="1"> <tr> <th>1.5 мм</th> <th>2-31-01</th> </tr> <tr> <th>3.5 мм</th> <th>2-31-02</th> </tr> <tr> <th>5.5 мм</th> <th>2-31-03</th> </tr> </table> <p>Абатмент Multi-unit угловой 17° RI, включая винт 2-06-02</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/AH</th> <th>Тип 1</th> <th>Тип 2</th> </tr> <tr> <td>1.1/2.5 мм</td> <td>2-31-04</td> <td>2-31-10</td> </tr> <tr> <td>2.1/3.5 мм</td> <td>2-31-05</td> <td>2-31-11</td> </tr> <tr> <td>4.1/5.5 мм</td> <td>2-31-06</td> <td>2-31-12</td> </tr> </table> <p>Абатмент Multi-unit угловой 30° RI, включая винт 2-06-02</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/AH</th> <th>Тип 1</th> <th>Тип 2</th> </tr> <tr> <td>0.6/3.0 мм</td> <td>2-31-07</td> <td>2-31-13</td> </tr> <tr> <td>1.6/4.0 мм</td> <td>2-31-08</td> <td>2-31-14</td> </tr> <tr> <td>3.1/5.5 мм</td> <td>2-03-09</td> <td>2-31-15</td> </tr> </table> <p>Абатмент Multi-unit угловой 30° AI для Quattrocone 30, включая винт 4-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>Тип 1</th> <th>Тип 2</th> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>4-31-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.0 мм</td> <td>4-31-02</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.5 мм</td> <td>4-31-03</td> <td></td> </tr> </table>	1.5 мм	2-31-01	3.5 мм	2-31-02	5.5 мм	2-31-03	GH/AH	Тип 1	Тип 2	1.1/2.5 мм	2-31-04	2-31-10	2.1/3.5 мм	2-31-05	2-31-11	4.1/5.5 мм	2-31-06	2-31-12	GH/AH	Тип 1	Тип 2	0.6/3.0 мм	2-31-07	2-31-13	1.6/4.0 мм	2-31-08	2-31-14	3.1/5.5 мм	2-03-09	2-31-15	GH	Тип 1	Тип 2	1.5 мм	4-31-01		3.0 мм	4-31-02		4.5 мм	4-31-03		<p>Абатмент Novaloc прямой GH</p> <table border="1"> <tr> <th>1 мм</th> <th>2-23-01</th> </tr> <tr> <th>2 мм</th> <th>2-23-02</th> </tr> <tr> <th>3 мм</th> <th>2-23-03</th> </tr> <tr> <th>4 мм</th> <th>2-23-04</th> </tr> <tr> <th>5 мм</th> <th>2-23-05</th> </tr> </table> <p>Абатмент Novaloc угловой 15°, включая винт 2-06-05</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>Тип 1</th> <th>Тип 2</th> </tr> <tr> <td>1/2 мм</td> <td>2-23-06</td> <td>2-23-11</td> </tr> <tr> <td>2/3 мм</td> <td>2-23-07</td> <td>2-23-12</td> </tr> <tr> <td>3/4 мм</td> <td>2-23-08</td> <td>2-23-13</td> </tr> <tr> <td>4/5 мм</td> <td>2-23-09</td> <td>2-23-14</td> </tr> <tr> <td>5/6 мм</td> <td>2-23-10</td> <td>2-23-15</td> </tr> </table>	1 мм	2-23-01	2 мм	2-23-02	3 мм	2-23-03	4 мм	2-23-04	5 мм	2-23-05	GH	Тип 1	Тип 2	1/2 мм	2-23-06	2-23-11	2/3 мм	2-23-07	2-23-12	3/4 мм	2-23-08	2-23-13	4/5 мм	2-23-09	2-23-14	5/6 мм	2-23-10	2-23-15	<p>CoCr абатмент ротационный, incl. винт 2-06-03</p> <p>2-10-03</p> <p>CoCr абатмент антиротационный, incl. винт 2-06-03</p> <p>2-10-02</p>	<p>Абатмент стандартный прямой, incl. винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/φ</th> <th>3.5</th> <th>4.5</th> <th>5.5</th> <th>6.5</th> </tr> <tr> <td>0 мм</td> <td>2-07-20</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-01</td> <td>2-07-02</td> <td>2-07-03</td> </tr> <tr> <td>3 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-04</td> <td>2-07-05</td> <td>2-07-06</td> </tr> <tr> <td>5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-23</td> <td>2-07-24</td> <td>2-07-25</td> </tr> </table> <p>Абатмент стандартный угловой 18°, incl. винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/φ</th> <th>3.5</th> <th>4.5</th> <th>5.5</th> <th>6.5</th> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-07</td> <td>2-07-08</td> <td>2-07-09</td> </tr> <tr> <td>3 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-10</td> <td>2-07-11</td> <td>2-07-12</td> </tr> <tr> <td>5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-26</td> <td>2-07-27</td> <td>2-07-28</td> </tr> </table> <p>GH/φ</p> <table border="1"> <tr> <th>3.5</th> <th>4.5</th> <th>5.5</th> <th>6.5</th> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-13</td> <td>2-07-14</td> <td>2-07-15</td> </tr> <tr> <td>3 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-16</td> <td>2-07-17</td> <td>2-07-18</td> </tr> <tr> <td>5 мм</td> <td>—</td> <td>2-07-29</td> <td>2-07-30</td> <td>2-07-31</td> </tr> </table> <p>Тип 1</p> <p>Тип 2</p>	GH/φ	3.5	4.5	5.5	6.5	0 мм	2-07-20	—	—	—	1.5 мм	—	2-07-01	2-07-02	2-07-03	3 мм	—	2-07-04	2-07-05	2-07-06	5 мм	—	2-07-23	2-07-24	2-07-25	GH/φ	3.5	4.5	5.5	6.5	1.5 мм	—	2-07-07	2-07-08	2-07-09	3 мм	—	2-07-10	2-07-11	2-07-12	5 мм	—	2-07-26	2-07-27	2-07-28	3.5	4.5	5.5	6.5	1.5 мм	—	2-07-13	2-07-14	2-07-15	3 мм	—	2-07-16	2-07-17	2-07-18	5 мм	—	2-07-29	2-07-30	2-07-31	<p>Абатмент временный титановый, incl. винт 2-06-03</p> <p>2-17-07</p> <p>Абатмент временный облицованный, incl. винт 2-06-03</p> <p>2-17-08</p> <p>Абатмент временный угловой 18°, incl. винт 2-06-03</p> <p>Тип 1</p> <p>Тип 2</p>	<p>Прямой, incl. винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>GH 3.5 мм</th> <th>φ 5.5 мм</th> </tr> <tr> <td>2-07-19</td> <td></td> </tr> </table> <p>Угловой 18°, incl. винт 2-06-03</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 5.5 мм</th> <th>Тип 1</th> <th>Тип 2</th> </tr> <tr> <td>3.5 мм</td> <td>2-07-21</td> <td>2-07-22</td> </tr> </table>	GH 3.5 мм	φ 5.5 мм	2-07-19		φ 5.5 мм	Тип 1	Тип 2	3.5 мм	2-07-21	2-07-22	<p>Титановое основание AH 3.5 мм, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-09-01</th> </tr> <tr> <td>0.7 мм</td> <td>1-09-01</td> </tr> <tr> <td>1.2 мм</td> <td>1-09-02</td> </tr> </table> <p>Титановое основание AH 3.5 мм, включая винт 1-06-01 GH 0.7 мм</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-09-04</th> </tr> <tr> <td>1-09-04</td> <td></td> </tr> </table> <p>Титановые, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>1-90-02</th> </tr> </table> <p>CoCr, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>1-90-03</th> </tr> </table> <p>Титановые для Ceramill, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>φ 11.5 мм</th> <th>1-90-05 ST</th> </tr> </table>	GH	1-09-01	0.7 мм	1-09-01	1.2 мм	1-09-02	GH	1-09-04	1-09-04		φ 11.5 мм	1-90-02	φ 11.5 мм	1-90-03	φ 11.5 мм	1-90-05 ST	<p>Абатмент временный титановый, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-17-04</th> </tr> </table> <p>CoCr абатмент антиротационный, включая винт 1-06-01</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-10-01</th> </tr> </table> <p>Абатмент стандартный прямой, включая винт 1-06-01, φ 3.5 мм</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-07-01</th> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>1-07-01</td> </tr> <tr> <td>3 мм</td> <td>1-07-02</td> </tr> <tr> <td>5 мм</td> <td>1-07-07</td> </tr> </table> <p>Абатмент стандартный угловой, включая винт 1-06-01, φ 3.5 мм</p> <table border="1"> <tr> <th>GH</th> <th>1-07-03</th> </tr> <tr> <td>1.5 мм</td> <td>1-07-03</td> </tr> <tr> <td>3 мм</td> <td>1-07-04</td> </tr> <tr> <td>5 мм</td> <td>1-07-08</td> </tr> </table>	GH	1-17-04	GH	1-10-01	GH	1-07-01	1.5 мм	1-07-01	3 мм	1-07-02	5 мм	1-07-07	GH	1-07-03	1.5 мм	1-07-03	3 мм	1-07-04	5 мм	1-07-08	<p>Аналог имплантата CAD/CAM</p> <p>2-05-02</p> <p>Сканмаркер</p> <p>2-09-10</p>	<p>Сканмаркер Multi-unit</p> <p>Прямой 0-31-01</p> <p>Угловой 0-31-16</p> <p>Аналог Multi-unit CAD/CAM</p> <p>0° 0-31-10</p> <p>17° 0-31-14</p> <p>30° 0-31-15</p>	<p>Аналог абатмента Novaloc прямой</p> <p>0-23-01</p> <p>Аналог абатмента Novaloc угловой 15°</p> <p>0-23-02</p> <p>Лабораторная матрица 2010.722-STM</p>	<p>Трансфер для закрытой ложки</p> <p>2-04-17</p> <p>Сменные колпачки</p> <p>2-04-19</p> <p>Трансфер для открытой ложки</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-01</td> <td>2-04-02</td> </tr> </table> <p>Винт для трансфера для открытой ложки</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-04</td> <td>2-04-05</td> </tr> </table> <p>Аналог имплантата</p> <p>2-05-01</p>	M	L	2-04-01	2-04-02	M	L	2-04-04	2-04-05	<p>Колпачки для индивидуальных слепочных трансферов</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/φ</th> <th>4.5</th> <th>5.5</th> <th>6.5</th> </tr> <tr> <td>1-2 мм</td> <td>2-04-09</td> <td>2-04-10</td> <td>2-04-11</td> </tr> <tr> <td>3-6 мм</td> <td>2-04-12</td> <td>2-04-13</td> <td>2-04-14</td> </tr> </table> <p>Трансфер для открытой ложки модифицируемый</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-07</td> <td>2-04-08</td> </tr> </table> <p>Трансфер для закрытой ложки модифицируемый</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-04</td> <td>2-04-05</td> </tr> </table> <p>Аналог имплантата</p> <p>2-05-01</p>	GH/φ	4.5	5.5	6.5	1-2 мм	2-04-09	2-04-10	2-04-11	3-6 мм	2-04-12	2-04-13	2-04-14	M	L	2-04-07	2-04-08	M	L	2-04-04	2-04-05	<p>Трансфер Multi-unit для открытой ложки</p> <p>0-31-04</p> <p>Аналог Multi-unit</p> <p>0° 0-31-05</p> <p>17° 0-31-12</p> <p>30° 0-31-13</p>	<p>Аналог абатмента Novaloc прямой</p> <p>0-23-01</p> <p>Аналог абатмента Novaloc угловой 15°</p> <p>0-23-02</p> <p>Лабораторная матрица 2010.722-STM</p>	<p>Трансфер для закрытой ложки</p> <p>2-04-17</p> <p>Сменные колпачки</p> <p>2-04-19</p> <p>Трансфер для открытой ложки</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-01</td> <td>2-04-02</td> </tr> </table> <p>Винт для трансфера для открытой ложки</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-04</td> <td>2-04-05</td> </tr> </table> <p>Аналог имплантата</p> <p>2-05-01</p>	M	L	2-04-01	2-04-02	M	L	2-04-04	2-04-05	<p>Колпачки для индивидуальных слепочных трансферов</p> <table border="1"> <tr> <th>GH/φ</th> <th>4.5</th> <th>5.5</th> <th>6.5</th> </tr> <tr> <td>1-2 мм</td> <td>2-04-09</td> <td>2-04-10</td> <td>2-04-11</td> </tr> <tr> <td>3-6 мм</td> <td>2-04-12</td> <td>2-04-13</td> <td>2-04-14</td> </tr> </table> <p>Трансфер для открытой ложки модифицируемый</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-07</td> <td>2-04-08</td> </tr> </table> <p>Трансфер для закрытой ложки модифицируемый</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>2-04-04</td> <td>2-04-05</td> </tr> </table> <p>Аналог имплантата</p> <p>1-05-01</p>	GH/φ	4.5	5.5	6.5	1-2 мм	2-04-09	2-04-10	2-04-11	3-6 мм	2-04-12	2-04-13	2-04-14	M	L	2-04-07	2-04-08	M	L	2-04-04	2-04-05	<p>Винт окклюзионный</p> <p>0-31-02</p> <p>Временный Ti колпачок, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-06</p> <p>Винт для угловых абатментов Multi-unit RI</p> <p>2-06-02</p> <p>Колпачок защитный</p> <p>0-31-03</p> <p>Ti основание, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-09</p> <p>Винт для угловых абатментов Multi-unit AI</p> <p>4-06-01</p> <p>Колпачок выгораемый, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-11</p> <p>Колпачок CoCr, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-08</p> <p>Винт для абатмента Novaloc 15°</p> <p>2-06-05</p> <p>Комплект матриц 2010.601-STM</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>2-06-03</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>2-06-04</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>2-06-03</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>2-06-04</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>1-06-01</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>1-06-02</p>	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа для прямых абатментов Multi-unit</p> <p>0-13-76</p> <p>Отвертка для угловых Multi-unit абатментов и колпачков</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-59</p> <p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-60</p>	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05
	GH/AH	3.5	5.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
0.6 мм	2-09-11	2-09-12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1.1 мм	2-09-13	2-09-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
φ 16 мм	2-90-06																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 11.5 мм	2-90-07ST																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 11.5 мм	2-90-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 16 мм	2-90-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 16 мм	2-90-06																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 11.5 мм	2-90-07ST																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1.5 мм	2-31-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3.5 мм	2-31-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5.5 мм	2-31-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH/AH	Тип 1	Тип 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1.1/2.5 мм	2-31-04	2-31-10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2.1/3.5 мм	2-31-05	2-31-11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4.1/5.5 мм	2-31-06	2-31-12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
GH/AH	Тип 1	Тип 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0.6/3.0 мм	2-31-07	2-31-13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1.6/4.0 мм	2-31-08	2-31-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3.1/5.5 мм	2-03-09	2-31-15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
GH	Тип 1	Тип 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1.5 мм	4-31-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3.0 мм	4-31-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
4.5 мм	4-31-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1 мм	2-23-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2 мм	2-23-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3 мм	2-23-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
4 мм	2-23-04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5 мм	2-23-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	Тип 1	Тип 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1/2 мм	2-23-06	2-23-11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2/3 мм	2-23-07	2-23-12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3/4 мм	2-23-08	2-23-13																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
4/5 мм	2-23-09	2-23-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
5/6 мм	2-23-10	2-23-15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
GH/φ	3.5	4.5	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
0 мм	2-07-20	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1.5 мм	—	2-07-01	2-07-02	2-07-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
3 мм	—	2-07-04	2-07-05	2-07-06																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
5 мм	—	2-07-23	2-07-24	2-07-25																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
GH/φ	3.5	4.5	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
1.5 мм	—	2-07-07	2-07-08	2-07-09																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
3 мм	—	2-07-10	2-07-11	2-07-12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
5 мм	—	2-07-26	2-07-27	2-07-28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
3.5	4.5	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1.5 мм	—	2-07-13	2-07-14	2-07-15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
3 мм	—	2-07-16	2-07-17	2-07-18																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
5 мм	—	2-07-29	2-07-30	2-07-31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
GH 3.5 мм	φ 5.5 мм																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-07-19																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
φ 5.5 мм	Тип 1	Тип 2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
3.5 мм	2-07-21	2-07-22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
GH	1-09-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0.7 мм	1-09-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1.2 мм	1-09-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	1-09-04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1-09-04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
φ 11.5 мм	1-90-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 11.5 мм	1-90-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
φ 11.5 мм	1-90-05 ST																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	1-17-04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	1-10-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	1-07-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1.5 мм	1-07-01																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3 мм	1-07-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5 мм	1-07-07																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH	1-07-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1.5 мм	1-07-03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
3 мм	1-07-04																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
5 мм	1-07-08																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-01	2-04-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-04	2-04-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH/φ	4.5	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1-2 мм	2-04-09	2-04-10	2-04-11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3-6 мм	2-04-12	2-04-13	2-04-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-07	2-04-08																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-04	2-04-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-01	2-04-02																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-04	2-04-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
GH/φ	4.5	5.5	6.5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1-2 мм	2-04-09	2-04-10	2-04-11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
3-6 мм	2-04-12	2-04-13	2-04-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-07	2-04-08																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2-04-04	2-04-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Вторичная ортопедия: винты, колпачки, матрицы	<p>Винт базальный клинический</p> <p>2-06-03</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>2-06-04</p>	<p>Винт окклюзионный</p> <p>0-31-02</p> <p>Временный Ti колпачок, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-06</p> <p>Винт для угловых абатментов Multi-unit RI</p> <p>2-06-02</p> <p>Колпачок защитный</p> <p>0-31-03</p> <p>Ti основание, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-09</p> <p>Винт для угловых абатментов Multi-unit AI</p> <p>4-06-01</p> <p>Колпачок выгораемый, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-11</p> <p>Колпачок CoCr, incl. винт 0-31-02</p> <p>0-31-08</p> <p>Винт для абатмента Novaloc 15°</p> <p>2-06-05</p> <p>Комплект матриц 2010.601-STM</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>2-06-03</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>2-06-04</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>2-06-03</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>2-06-04</p>	<p>Винт базальный клинический</p> <p>1-06-01</p> <p>Винт базальный лабораторный</p> <p>1-06-02</p>	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа для прямых абатментов Multi-unit</p> <p>0-13-76</p> <p>Отвертка для угловых Multi-unit абатментов и колпачков</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-59</p> <p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-60</p>	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Инструменты ортопедические***	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа для прямых абатментов Multi-unit</p> <p>0-13-76</p> <p>Отвертка для угловых Multi-unit абатментов и колпачков</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-59</p> <p>Отвертка для ASC Flex/Novaloc</p> <p>0-13-60</p>	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05	<p>Отвертка для динамометрического ключа</p> <table border="1"> <tr> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-22</td> <td>0-13-23</td> </tr> </table> <p>Отвертка для наконечника</p> <table border="1"> <tr> <th>S</th> <th>M</th> <th>L</th> </tr> <tr> <td>0-13-18</td> <td>0-13-04</td> <td>0-13-05</td> </tr> </table>	M	L	0-13-22	0-13-23	S	M	L	0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																								
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
0-13-22	0-13-23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
S	M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
0-13-18	0-13-04	0-13-05																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			