







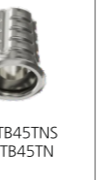
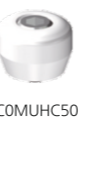


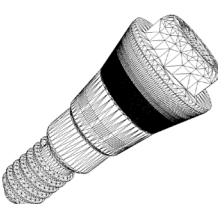


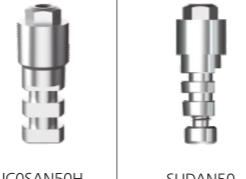


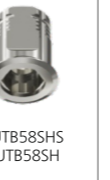




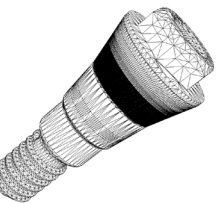




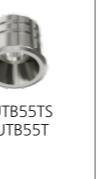
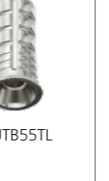






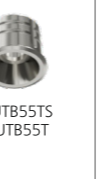
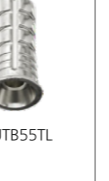

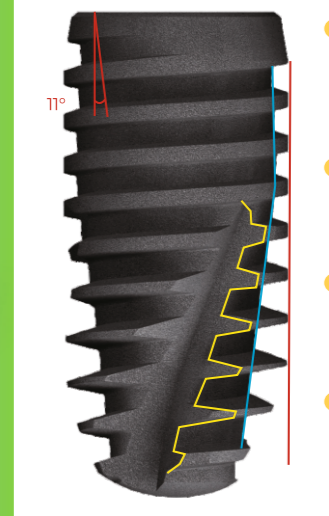


	Сингл-юнит и мульти-юнит абатменты	Слепочный трансфер	Аналог		Временный цилиндр	Обтачиваемый, стандартный и КХС цилиндры	Скан-маркер	Титановое основание		Пластиковая заглушка	Держатель для МЮА	Адаптеры	Прочие инструменты																																																		
			Лабораторный аналог	Цифровой лабораторный аналог				Шестигранник	Без шестигранника																																																						
 <p>МЮА 4.0</p> <p>Сингл-юнит и мульти-юнит абатменты</p>	 <table border="1"> <tr> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>IUMU4010A</td> <td>1.0</td> <td>IUMU4010</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>IUMU4020A</td> <td>2.0</td> <td>IUMU4020</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>IUMU4030A</td> <td>3.0</td> <td>IUMU4030</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>IUMU4040A</td> <td>4.0</td> <td>IUMU4040</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>IUMU4050A</td> <td>5.0</td> <td>IUMU4050</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>IUMU4060A</td> <td>6.0</td> <td>IUMU4060</td> </tr> </table>	G/H	Art. No.	G/H	Art. No.	1.0	IUMU4010A	1.0	IUMU4010	2.0	IUMU4020A	2.0	IUMU4020	3.0	IUMU4030A	3.0	IUMU4030	4.0	IUMU4040A	4.0	IUMU4040	5.0	IUMU4050A	5.0	IUMU4050	6.0	IUMU4060A	6.0	IUMU4060	 <p>Закрытая ложка Открытая ложка</p> <table border="1"> <tr> <th>Transfer Type</th> <th>Pick-Up Type</th> </tr> <tr> <td>ICOMUPT40SS</td> <td>ICOMUPP40H</td> </tr> <tr> <td>ICOMUPT40S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ICOMUPT40L</td> <td></td> </tr> </table> <p>Винт в комплекте</p>	Transfer Type	Pick-Up Type	ICOMUPT40SS	ICOMUPP40H	ICOMUPT40S		ICOMUPT40L		 <p>ICOMAN40H MUDAN40</p>	 <p>Шест. IUMUTC40H</p>  <p>Без шест. IUMUTC40</p>	<p>Стандартный</p> <table border="1"> <tr> <th>A/H</th> <th>Шест.</th> </tr> <tr> <td>8</td> <td>MUSB45H</td> </tr> </table> <p>КХС</p> <table border="1"> <tr> <th>A/H</th> <th>Шест.</th> </tr> <tr> <td></td> <td>IUMUCC40H</td> </tr> </table> <p>Стандартный</p> <table border="1"> <tr> <th>A/H</th> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td></td> <td>MUSB45N</td> </tr> </table> <p>КХС</p> <table border="1"> <tr> <th>A/H</th> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td></td> <td>IUMUCC40</td> </tr> </table>	A/H	Шест.	8	MUSB45H	A/H	Шест.		IUMUCC40H	A/H	Без шест.		MUSB45N	A/H	Без шест.		IUMUCC40	 <p>MUSCT40S MUSCT40L</p>	 <p>Шестигранник MUTB45SHS MUTB45SH</p>  <p>Без шестигранника MUTB45TNS MUTB45TN</p>	 <p>ICOMUC50</p>	 <p>ICOMUPC40</p>	 <p>HA-HHA RA-HHA-S RA-HHA-L</p>	
		G/H	Art. No.	G/H	Art. No.																																																										
1.0	IUMU4010A	1.0	IUMU4010																																																												
2.0	IUMU4020A	2.0	IUMU4020																																																												
3.0	IUMU4030A	3.0	IUMU4030																																																												
4.0	IUMU4040A	4.0	IUMU4040																																																												
5.0	IUMU4050A	5.0	IUMU4050																																																												
6.0	IUMU4060A	6.0	IUMU4060																																																												
Transfer Type	Pick-Up Type																																																														
ICOMUPT40SS	ICOMUPP40H																																																														
ICOMUPT40S																																																															
ICOMUPT40L																																																															
A/H	Шест.																																																														
8	MUSB45H																																																														
A/H	Шест.																																																														
	IUMUCC40H																																																														
A/H	Без шест.																																																														
	MUSB45N																																																														
A/H	Без шест.																																																														
	IUMUCC40																																																														
 <p>СЮА 5.0</p> <p>Сингл-юнит абатмент</p>	 <table border="1"> <tr> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>IUSU5010</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>IUSU5020</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>IUSU5030</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>IUSU5040</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>IUSU5050</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>IUSU5060</td> </tr> </table>	G/H	Art. No.	1.0	IUSU5010	2.0	IUSU5020	3.0	IUSU5030	4.0	IUSU5040	5.0	IUSU5050	6.0	IUSU5060	 <p>Закрытая ложка Открытая ложка</p> <table border="1"> <tr> <th>Transfer Type</th> <th>Pick-Up Type</th> </tr> <tr> <td>ICOMUPT5S</td> <td>ICOMIPP43H</td> </tr> <tr> <td>ICOMUPTS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ICOMUPTL</td> <td></td> </tr> </table> <p>Винт в комплекте</p>	Transfer Type	Pick-Up Type	ICOMUPT5S	ICOMIPP43H	ICOMUPTS		ICOMUPTL		 <p>ICOSAN50H SUDAN50</p>	 <p>Шест. IUMUTC43H (I0SUTC50H)</p>	<p>Обтачиваемый</p> <p>Шест. IUMUMA</p> <p>Стандартный</p> <table border="1"> <tr> <th>Шест.</th> </tr> <tr> <td>SUSB55H</td> </tr> </table> <p>КХС</p> <table border="1"> <tr> <th>Шест.</th> </tr> <tr> <td>I0SUCC50H</td> </tr> </table>	Шест.	SUSB55H	Шест.	I0SUCC50H	 <p>MUSCT50S MUSCT50L</p>  <p>SUTB58SHS SUTB58SH</p>	 <p>ICOMUC60</p>	 <p>ICOMUPC50</p>	 <p>HA-HH RA-HH-S RA-HH-L RA-HH-L</p>	 <p>Удлинитель сверла WDE Адаптер для динамометрического ключа RA-H5-S RA-H5-L</p>																											
		G/H	Art. No.																																																												
1.0	IUSU5010																																																														
2.0	IUSU5020																																																														
3.0	IUSU5030																																																														
4.0	IUSU5040																																																														
5.0	IUSU5050																																																														
6.0	IUSU5060																																																														
Transfer Type	Pick-Up Type																																																														
ICOMUPT5S	ICOMIPP43H																																																														
ICOMUPTS																																																															
ICOMUPTL																																																															
Шест.																																																															
SUSB55H																																																															
Шест.																																																															
I0SUCC50H																																																															
 <p>МЮА 5.0</p> <p>Мульти-юнит абатмент</p>	 <table border="1"> <tr> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>IUMU5010</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>IUMU5020</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>IUMU5030</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>IUMU5040</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>IUMU5050</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>IUMU5060</td> </tr> </table>	G/H	Art. No.	1.0	IUMU5010	2.0	IUMU5020	3.0	IUMU5030	4.0	IUMU5040	5.0	IUMU5050	6.0	IUMU5060	<p>Закрытая ложка</p> <table border="1"> <tr> <th>Transfer Type</th> </tr> <tr> <td>ICOMUPT43SS</td> </tr> <tr> <td>ICOMUPT43S</td> </tr> <tr> <td>ICOMUPT43L</td> </tr> </table> <p>Без шест. Винт в комплекте</p> <p>Открытая ложка</p> <table border="1"> <tr> <th>Pick-Up Type</th> </tr> <tr> <td>ICOMIPP43</td> </tr> </table> <p>Винт в комплекте</p>	Transfer Type	ICOMUPT43SS	ICOMUPT43S	ICOMUPT43L	Pick-Up Type	ICOMIPP43	 <p>ICOMAN43 MUDAN50N</p>	 <p>Без шест. IUMUTC43</p>	<p>Обтачиваемый</p> <p>Без шест. IUMUMAN</p> <p>Стандартный</p> <table border="1"> <tr> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td>MUSB55N</td> </tr> </table> <p>КХС</p> <table border="1"> <tr> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td>IUMUCC43</td> </tr> </table>	Без шест.	MUSB55N	Без шест.	IUMUCC43	 <p>MUSCT50NS MUSCT50NL</p>	 <p>MUTB55TS MUTB55T</p>  <p>MUTB55TL</p>	 <p>IUMUAAS</p> <p>Grip : MUAAGR</p>																															
		G/H	Art. No.																																																												
1.0	IUMU5010																																																														
2.0	IUMU5020																																																														
3.0	IUMU5030																																																														
4.0	IUMU5040																																																														
5.0	IUMU5050																																																														
6.0	IUMU5060																																																														
Transfer Type																																																															
ICOMUPT43SS																																																															
ICOMUPT43S																																																															
ICOMUPT43L																																																															
Pick-Up Type																																																															
ICOMIPP43																																																															
Без шест.																																																															
MUSB55N																																																															
Без шест.																																																															
IUMUCC43																																																															
 <p>УГЛОВОЙ МЮА 5.0</p> <p>Угловой мульти-юнит абатмент</p>	 <table border="1"> <tr> <th colspan="2">Ø 5.0 (16°)</th> <th colspan="2">Ø 5.0 (16°)</th> </tr> <tr> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>IUMUAA16 25HA</td> <td>2.5</td> <td>IUMUAA1625H</td> </tr> <tr> <td>3.5</td> <td>IUMUAA16 35HA</td> <td>3.5</td> <td>IUMUAA1635H</td> </tr> <tr> <td>4.5</td> <td>IUMUAA16 45HA</td> <td>4.5</td> <td>IUMUAA1645H</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <th colspan="2">Ø 5.0 (30°)</th> <th colspan="2">Ø 5.0 (30°)</th> </tr> <tr> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> <th>G/H</th> <th>Art. No.</th> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>IUMUAA30 30HA</td> <td>2.0</td> <td>IUMUAA3030H</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>IUMUAA30 40HA</td> <td>4.0</td> <td>IUMUAA3040H</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>IUMUAA30 50HA</td> <td>5.0</td> <td>IUMUAA3050H</td> </tr> </table>	Ø 5.0 (16°)		Ø 5.0 (16°)		G/H	Art. No.	G/H	Art. No.	2.5	IUMUAA16 25HA	2.5	IUMUAA1625H	3.5	IUMUAA16 35HA	3.5	IUMUAA1635H	4.5	IUMUAA16 45HA	4.5	IUMUAA1645H	Ø 5.0 (30°)		Ø 5.0 (30°)		G/H	Art. No.	G/H	Art. No.	2.0	IUMUAA30 30HA	2.0	IUMUAA3030H	4.0	IUMUAA30 40HA	4.0	IUMUAA3040H	5.0	IUMUAA30 50HA	5.0	IUMUAA3050H	<p>Открытая ложка</p> <table border="1"> <tr> <th>Pick-Up Type</th> </tr> <tr> <td>ICOMIPP43</td> </tr> </table> <p>Винт в комплекте</p>	Pick-Up Type	ICOMIPP43	 <p>ICOMAN43 MUDAN50N</p>	 <p>Без шест. IUMUTC43</p>	<p>Обтачиваемый</p> <p>Без шест. IUMUMAN</p> <p>Стандартный</p> <table border="1"> <tr> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td>MUSB55N</td> </tr> </table> <p>КХС</p> <table border="1"> <tr> <th>Без шест.</th> </tr> <tr> <td>IUMUCC43</td> </tr> </table>	Без шест.	MUSB55N	Без шест.	IUMUCC43	 <p>MUSCT50NS MUSCT50NL</p>	 <p>MUTB55TS MUTB55T</p>  <p>MUTB55TL</p>	 <p>IUMUAAS</p> <p>Grip : MUAAGR</p>									
		Ø 5.0 (16°)		Ø 5.0 (16°)																																																											
G/H	Art. No.	G/H	Art. No.																																																												
2.5	IUMUAA16 25HA	2.5	IUMUAA1625H																																																												
3.5	IUMUAA16 35HA	3.5	IUMUAA1635H																																																												
4.5	IUMUAA16 45HA	4.5	IUMUAA1645H																																																												
Ø 5.0 (30°)		Ø 5.0 (30°)																																																													
G/H	Art. No.	G/H	Art. No.																																																												
2.0	IUMUAA30 30HA	2.0	IUMUAA3030H																																																												
4.0	IUMUAA30 40HA	4.0	IUMUAA3040H																																																												
5.0	IUMUAA30 50HA	5.0	IUMUAA3050H																																																												
Pick-Up Type																																																															
ICOMIPP43																																																															
Без шест.																																																															
MUSB55N																																																															
Без шест.																																																															
IUMUCC43																																																															

IU

mm	F3.3	F3.6	F4.0	F4.5	F5.0	F5.5	F6.0
5.0							
7.5							
8.5							
10							
11.5							
13							

IU IMPLANT



- **Внутреннее конусное соединение 11° с шестигранником**
- **Оптимизированная конструкция для эффективного распределения напряжения**
Минимизирует нагрузку на кортикальный слой кости и способствует эффективному распределению нагрузки для предотвращения ранней резорбции костной ткани
- **Комбинированный дизайн корпуса с прямым и коническим сечением**
Обеспечивает оптимальную начальную фиксацию и облегчает проведение хирургической операции
- **Комбинированная резьба квадратной и треугольной формы**
Обеспечивает эффективное распределение нагрузки, формирование начальной стабильности имплантата и облегчает хирургическое вмешательство
- **Идеальная резьба и апикальная конструкция для самонарезания и уменьшения напряжения**
Обеспечивает эффективное распределение нагрузки, формирование начальной стабильности имплантата и облегчает хирургическое вмешательство
- **Поверхность SLA (ABE)**

