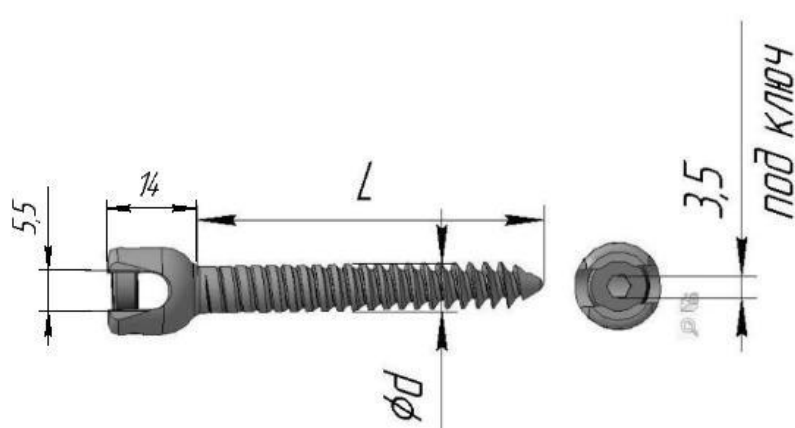




















Рисунок 1-Транспедикулярный фиксатор позвоночника.

Таблица 1-Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия (штанга Ø5.5мм)

№ по каталогу	Наименование	Маркировка
<p>Винт канюлированный диаметром Ø2.1мм)</p> 		<p>моноаксиальный без покрытия(с сквозного отверстия</p>
B0073/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=40 мм)	 6x40 B0073/1K 
B0073/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6x45 B0073/2K 
B0073/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6x50 B0073/3K 
B0073/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6x55 B0073/4K 
B0074/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0074/1K 
B0074/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0074/2K 
B0074/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0074/3K 
B0074/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0074/4K 
B0074/5K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0074/5K 









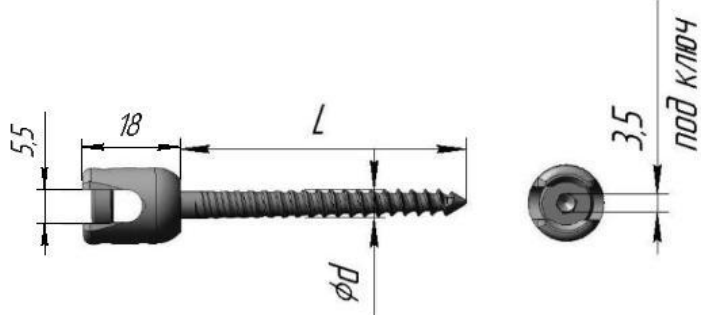








B0074/6K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0074/6K EAC
B0075/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0075/1K EAC
B0075/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0075/2K EAC
B0075/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0075/3K EAC
B0075/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0075/4K EAC
B0075/5K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0075/5K EAC
B0075/6K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0075/6K EAC
B0075/7K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0075/7K EAC

Таблица 2-Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(штанга Ø5.5мм)

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка
		<p>Винт полиаксиальный покрытия(с диаметром Ø2.1мм)</p> 	канюлированный без сквозного отверстия
B0083/1K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 ммL=40 мм)	 6.0x40 B0083/1K EAC
B0083/2K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0083/2K EAC
B0083/3K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0083/3K EAC
B0083/4K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0083/4K EAC
B0084/1K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0084/1K EAC
B0084/2K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0084/2K EAC
B0084/3K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0084/3K EAC
B0084/4K		Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0084/4K EAC










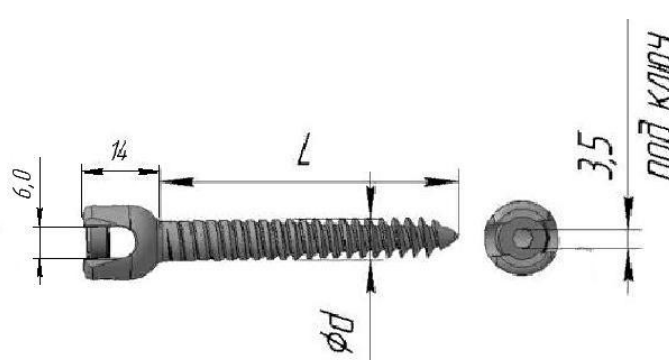







B0084/5K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0084/5K EAC
B0084/6K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0084/6K EAC
B0085/1K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0085/1K EAC
B0085/2K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0085/2K EAC
B0085/3K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0085/3K EAC
B0085/4K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0085/4K EAC
B0085/5K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0085/5K EAC
B0085/6K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0085/6K EAC
B0085/7K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0085/7K EAC

Таблица 3-Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия (штанга Ø6.0мм)

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка
	Винт канюлированный диаметром отверстия Ø2.1мм)		моноаксиальный без покрытия (с сквозного)
Винт моноаксиальный канюлированный			
B0033/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия (Ø6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0033/1K EAC	
B0033/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия (Ø6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0033/2K EAC	
B0033/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0033/3K EAC	
B0033/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0033/4K EAC	
B0034/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0034/1K EAC	
B0034/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0034/2K EAC	
B0034/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия(Ø6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0034/3K EAC	












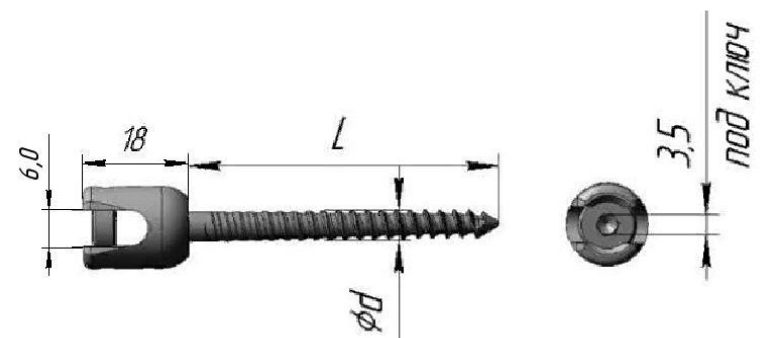







V0034/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=55 мм)	 6.5x55 V0034/4K EAC
V0034/5K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=60 мм)	 6.5x60 V0034/5K EAC
V0034/6K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=65 мм)	 6.5x65 V0034/6K EAC
V0034/7K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=70 мм)	 6.5x70 V0034/7K EAC
V0035/1K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=40 мм)	 7.0x40 V0035/1K EAC
V0035/2K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=45 мм)	 7.0x45 V0035/2K EAC
V0035/3K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=50 мм)	 7.0x50 V0035/3K EAC
V0035/4K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=55 мм)	 7.0x55 V0035/4K EAC
V0035/5K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=60 мм)	 7.0x60 V0035/5K EAC
V0035/6K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=65 мм)	 7.0x65 V0035/6K EAC
V0035/7K	Винт моноаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 7,0$ ммL=70 мм)	 7.0x70 V0035/7K EAC

Таблица 4-Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия (штанга $\varnothing 6.0$ мм)

<p>Винт канюлированный диаметром $\varnothing 2.1$мм</p> 	<p>полиаксиальный без покрытия(с сквозного отверстия)</p>	
Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия.		
V0043/1K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,0$ ммL=40 мм)	 6.0x40 V0043/1K EAC
V0043/2K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,0$ мм L=45 мм)	 6.0x45 V0043/2K EAC
V0043/3K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,0$ мм L=50 мм)	 6.0x50 V0043/3K EAC
V0043/4K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,0$ мм L=55 мм)	 6.0x55 V0043/4K EAC
V0044/1K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=40 мм)	 6.5x40 V0044/1K EAC
V0044/2K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=45 мм)	 6.5x45 V0044/2K EAC
V0044/3K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия($\varnothing 6,5$ ммL=50 мм)	 6.5x50 V0044/3K EAC








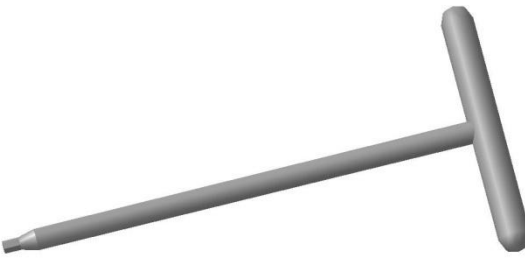


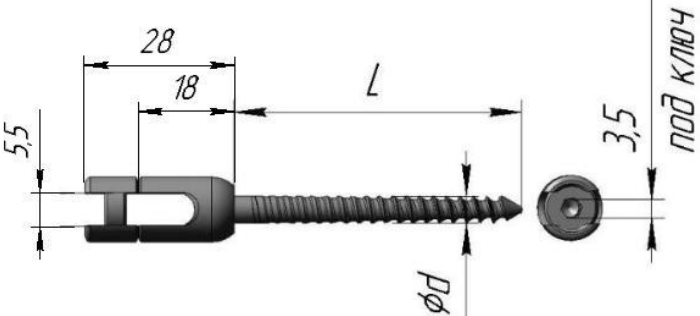











B0044/4K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0044/4K EAC
B0044/5K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0044/5K EAC
B0044/6K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0044/6K EAC
B0044/7K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 6,5 ммL=70 мм)	 6.5x70 B0044/7K EAC
B0045/1K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0045/1K EAC
B0045/2K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0045/2K EAC
B0045/3K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0045/3K EAC
B0045/4K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0045/4K EAC
B0045/5K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0045/5K EAC
B0045/6K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0045/6K EAC
B0045/7K	Винт полиаксиальный канюлированный без покрытия(Ø 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0045/7K EAC

Таблица 5 –Монтажный инструмент для канюлированных винтов.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0002K	Ключ 3.5 канюлированный.	 BM0002K EAC	1
				

2	BM0031K	Ключ канюлированный для моноаксиального винта.	 BM0031K Eurasian Conformity Mark	1
				
3	BM0041K	Ключ канюлированный для полиаксиального винта.	 BM0041K Eurasian Conformity Mark	1

Таблица 6-Винт редукционный без покрытия (штанга Ø5.5мм)

Винт без покрытия		редукционный
B0090/1R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм, L=30 мм)	 4.5x30 B0090/1R Eurasian Conformity Mark
B0090/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=35 мм)	 4.5x35 B0090/2 R Eurasian Conformity Mark
B0090/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=40 мм)	 4.5x40 B0090/3 R Eurasian Conformity Mark
B0090/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=45 мм)	 4.5x45 B0090/4 R Eurasian Conformity Mark
B0090/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=50 мм)	 4.5x50 B0090/5 R Eurasian Conformity Mark
B0090/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=55 мм)	 4.5x55 B0090/6 R Eurasian Conformity Mark
B0091/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=30 мм)	 5.0x30 B0091/1 R Eurasian Conformity Mark
B0091/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=35 мм)	 5.0x35 B0091/2 R Eurasian Conformity Mark
B0091/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=40 мм)	 5.0x40 B0091/3 R Eurasian Conformity Mark
B0091/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=45 мм)	 5.0x45 B0091/4 R Eurasian Conformity Mark
B0091/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=50 мм)	 5.0x50 B0091/5 R Eurasian Conformity Mark













































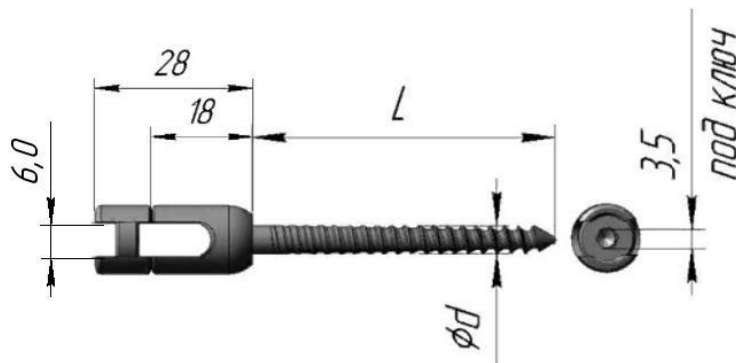

















B0091/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=55 мм)	 5.0x55 B0091/6 R 
B0092/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 B0092/1 R 
B0092/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0092/2 R 
B0092/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=50 мм)	 5.5x50 B0092/3 R 
B0092/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 B0092/4 R 
B0093/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0093/1 R 
B0093/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0093/2 R 
B0093/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0093/3 R 
B0093/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0093/4 R 
B0094/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=40 мм)	 6.5x40 B0094/1 R 
B0094/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=45 мм)	 6.5x45 B0094/2 R 
B0094/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=50 мм)	 6.5x50 B0094/3 R 
B0094/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=55 мм)	 6.5x55 B0094/4 R 
B0094/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=60 мм)	 6.5x60 B0094/5 R 
B0094/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 мм L=65 мм)	 6.5x65 B0094/6 R 
B0095/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=40 мм)	 7.0x40 B0095/1 R 
B0095/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=45 мм)	 7.0x45 B0095/2 R 
B0095/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=50 мм)	 7.0x50 B0095/3 R 
B0095/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=55 мм)	 7.0x55 B0095/4 R 
B0095/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=60 мм)	 7.0x60 B0095/5 R 
B0095/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=65 мм)	 7.0x65 B0095/6 R 
B0095/7 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 мм L=70 мм)	 7.0x70 B0095/7 R 

Таблица 7-Винт редукционный без покрытия (штанга Ø6.0мм).



Винт редукционный без покрытия

B0030/1R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=30 мм)	 4.5x30 B0030/1R EAC
B0030/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=35 мм)	 4.5x35 B0030/2R EAC
B0030/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=40 мм)	 4.5x40 B0030/3 R EAC
B0030/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 4,5 мм L=45 мм)	 4.5x45 B0030/4R EAC
B0031/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=30 мм)	 5.0x30 B0031/1R EAC
B0031/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=35 мм)	 5.0x35 B0031/2R EAC
B0031/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=40 мм)	 5.0x40 B0031/3 R EAC
B0031/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=45 мм)	 5.0x45 B0031/4 R EAC
B0031/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,0 мм L=50 мм)	 5.0x50 EAC
B0032/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 B0032/1 R EAC
B0032/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0032/2 R EAC
B0032/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=50 мм)	 5.5x50 B0032/3 R EAC
B0032/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 B0032/4 R EAC
B0033/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0033/1 R EAC
B0033/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0033/2 R EAC
B0033/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0033/3 R EAC
B0033/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0033/4 R EAC



























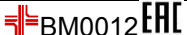
B0034/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0034/1 R 
B0034/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0034/2 R 
B0034/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0034/3 R 
B0034/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0034/4 R 
B0034/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0034/5 R 
B0034/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0034/6 R 
B0035/1 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0035/1 R 
B0035/2 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0035/2 R 
B0035/3 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0035/3 R 
B0035/4 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0035/4 R 
B0035/5 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0035/5 R 
B0035/6 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0035/6 R 
B0035/7 R	Винт редукционный без покрытия (Ø 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0035/7 R 

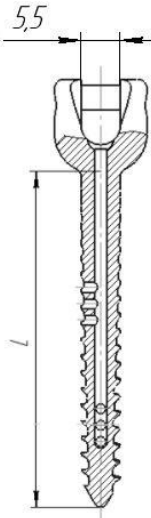




Таблица 8 –Монтажный инструмент для редукционных винтов.















№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0010	Ключ контрротационный	 BM0010 	1

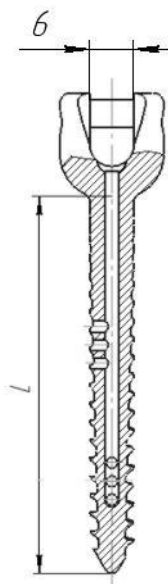
				
2	BM0011	Ключ для редуccionного винта	 BM0011 EAC	1
3				
4	BM0012	Инструмент для обламывания (нет в регистрационном)	 BM0012 EAC	1
				
5	BM0043	Ключ для наживления гайки	 BM0043 EAC	

Фиксаторы для остеопорозных позвонков



















Таблица 9-Винты перфорированные.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка
			
Винт перфорированный без покрытия (штанга \varnothing 5.5мм)			
1.	B0072/1 C	Винт перфорированный без покрытия. (\varnothing 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 B0072/1 C
2.	B0072/2 C	Винт перфорированный без покрытия. (\varnothing 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0072/2 C
3.	B0073/1 C	Винт перфорированный без покрытия. (\varnothing 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0073/1 C
4.	B0073/2 C	Винт перфорированный без покрытия. (\varnothing 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0073/2 C

5.	B0073/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x45 B0073/3 C 
6.	B0074/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0074/1 C 
7.	B0074/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0074/2 C 
8.	B0074/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0074/3 C 
9.	B0075/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0075/1 C 
10.	B0075/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0075/2 C 
11.	B0075/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0075/3 C 



Винт перфорированный без покрытия (штанга \varnothing 6.0мм)

12.	B0032/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 B0032/1 C 
13.	B0032/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0032/2 C 
14.	B0033/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0033/1 C 
15.	B0033/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0033/2 C 
16.	B0033/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0033/3 C 
17.	B0034/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0034/1 C 
18.	B0034/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0034/2 C 
19.	B0034/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0034/3 C 
20.	B0035/1 C	Винт перфорированный без покрытия.(\varnothing 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0035/1 C 



21.	B0035/2 C	Винт перфорированный без покрытия.(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0035/2 C
22.	B0035/3 C	Винт перфорированный без покрытия.(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0035/3 C

Таблица 10-Монтажный инструмент.

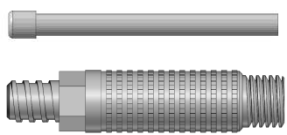
















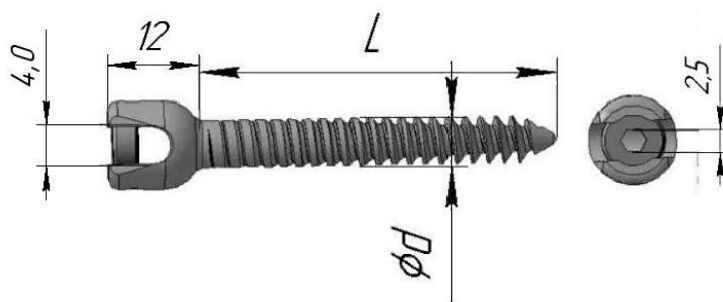













№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Единица измерения,
				
1	BM0016	Переходник	 BM0016 ЕАС	1шт



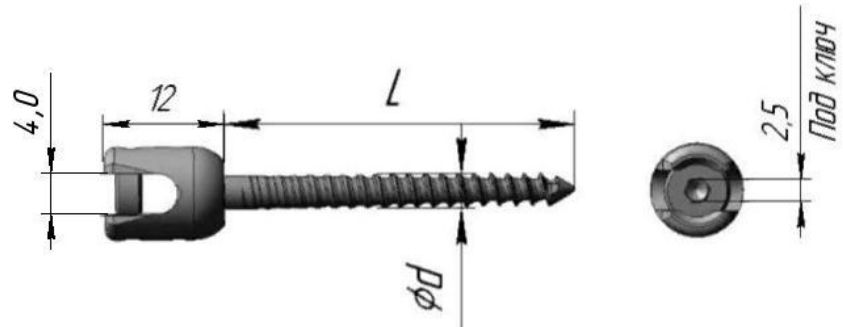















Таблица 1- Фиксатор позвоночника внутренний транспедикулярный (штанга Ø4мм).

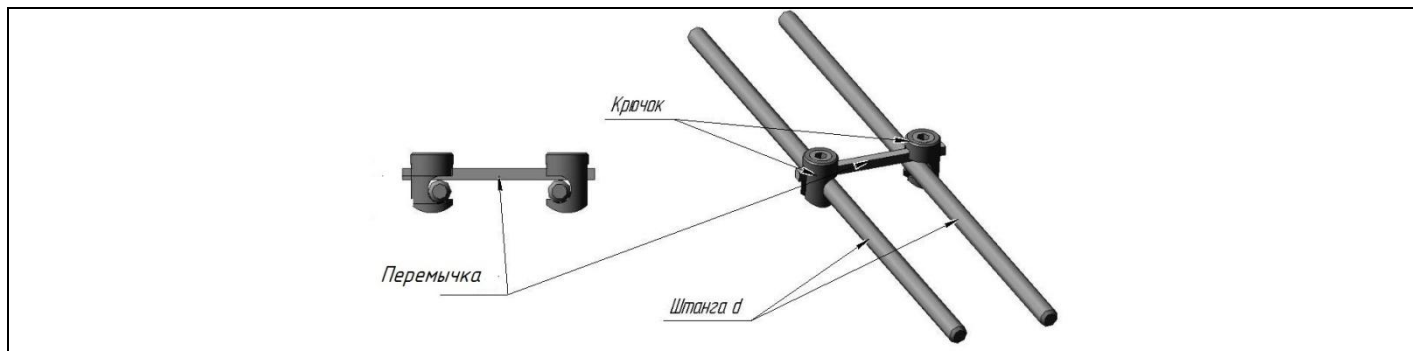
№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка
			
		Штанга без покрытия (Ø4мм)	
	B0001/1	Штанга без покрытия (L=80 мм)	 4,0x80 B0001/1 ЕАС
	B0001/2	Штанга без покрытия (L=90 мм)	 4,0x90 B0001/2 ЕАС
	B0001/3	Штанга без покрытия (L=100 мм)	 4,0x100 B0001/3 ЕАС
	B0001/4	Штанга без покрытия (L=110 мм)	 4,0x110 B0001/4 ЕАС
	B0001/5	Штанга без покрытия (L=120 мм)	 4,0x120 B0001/5 ЕАС
	B0001/6	Штанга без покрытия (L=130 мм)	 4,0x130 B0001/6 ЕАС
	B0001/7	Штанга без покрытия (L=140 мм)	 4,0x140 B0001/7 ЕАС
	B0001/8	Штанга без покрытия (L=150 мм)	 4,0x150 B0001/8 ЕАС
	B0001/9	Штанга без покрытия (L=160 мм)	 4,0x160 B0001/9 ЕАС





			EAC
V0001/10	Штанга без покрытия (L=170 мм)		 4,0x170 V0001/10 EAC
V0001/11	Штанга без покрытия (L=180 мм)		 4,0x180 V0001/11 EAC
V0001/12	Штанга без покрытия (L=190 мм)		 4,0x190 V0001/12 EAC
V0001/13	Штанга без покрытия (L=200 мм)		 4,0x200 V0001/13 EAC
V0001/14	Штанга без покрытия (L=210 мм)		 4,0x210 V0001/14 EAC
V0001/15	Штанга без покрытия (L=220 мм)		 4,0x220 V0001/15 EAC



2	Винт моноаксиальный без покрытия		
	V0050/03 A	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=16 мм)	 4,0x16 V0050/03 A EAC
	V0050/04	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=18 мм)	 4,0x18 V0050/04 EAC
	V0050/05	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=20 мм)	 4,0x20 V0050/05 EAC
	V0050/06	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=22 мм)	 4,0x22 V0050/06 EAC
	V0050/07	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=24 мм)	 4,0x24 V0050/07 EAC
	V0050/08	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=26 мм)	 4,0x26 V0050/08 EAC
	V0050/09	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=30 мм)	 4,0x28 V0050/09 EAC
	V0050/010	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=35 мм)	 4,0x30 V0050/010 EAC
	V0050/011	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=40 мм)	 4,0x32 V0050/011 EAC
	V0051/01	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.5 мм, L=30 мм)	 4,5x30 V0051/01 EAC
	V0051/02	Винт моноаксиальный без покрытия (Ø 4.5 мм, L=35 мм)	 4,5x35 V0051/02 EAC
	V0051/03	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4.5 мм, L=40 мм)	 4,5x40 V0051/03 EAC
	V0052/01	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=35 мм)	 5,0x35 V0052/01










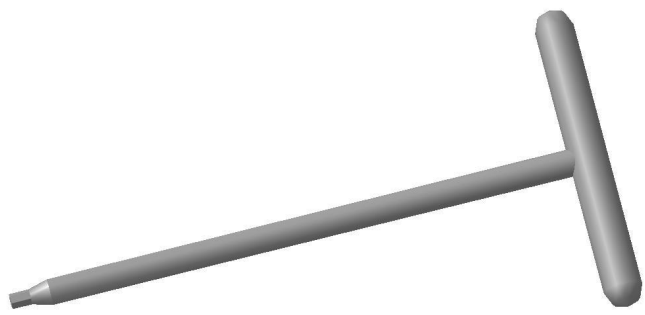


			ЕАС
	B0052/02	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=40 мм)	 5,0x40 B0052/02 ЕАС
	B0052/03	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=45 мм)	 5,0x45 B0052/03 ЕАС
3			
4	Винт полиаксиальный без покрытия.		
	B0060/03	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=16 мм)	 4,0x16 B0060/03 ЕАС
	B0060/04	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=18 мм)	 4,0x18 B0060/04 ЕАС
	B0060/05	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=20 мм)	 4,0x20 B0060/05 ЕАС
	B0060/06	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=22 мм)	 4,0x22 B0060/06 ЕАС
	B0060/07	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=24 мм)	 4,0x24 B0060/07 ЕАС
	B0060/08	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=26 мм)	 4,0x26 B0060/08 ЕАС
	B0060/09	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=30 мм)	 4,0x30 B0060/09 ЕАС
	B0060/010	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=35 мм)	 4,0x35 B0060/010 ЕАС
	B0060/011	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.0 мм, L=40 мм)	 4,0x40 B0060/011 ЕАС
	B0061/01	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.5 мм, L=30 мм)	 4,5x30 B0061/01 ЕАС
	B0061/02	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.5 мм, L=35 мм)	 4,5x35 B0061/02 ЕАС
	B0061/03	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4.5 мм, L=40 мм)	 4,5x40 B0061/03 ЕАС
	B0062/01	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=35 мм)	 5,0x35 B0062/01 ЕАС
	B0062/02	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=40 мм)	 5,0x40 B0062/02 ЕАС
	B0062/03	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5 мм, L=45 мм)	 5,0x45 B0062/03 ЕАС



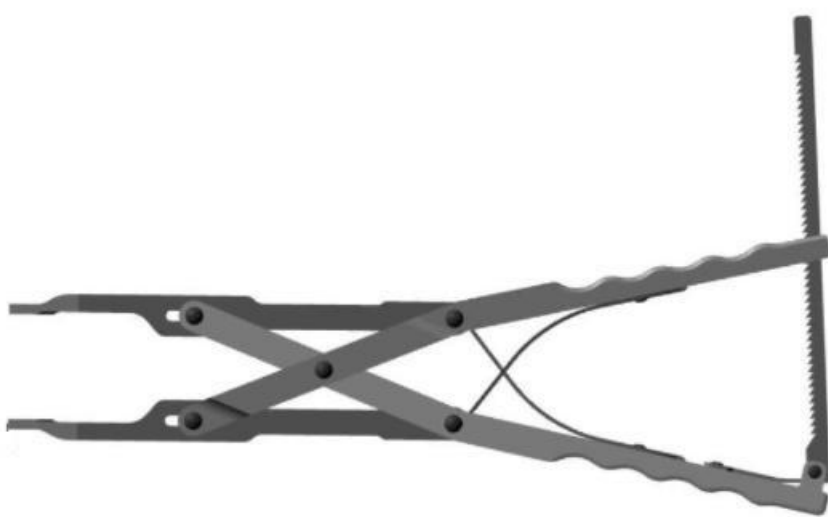

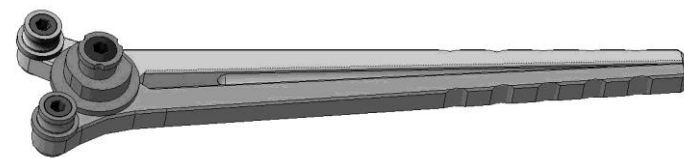




5	(Узел перемычки) (под штангу d=4мм)		
	B0017	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия	 B0017 
	B0018	Крючок перемычки без покрытия	 B0018 

Монтажный инструмент для фиксатора позвоночника внутреннего транспедикулярного (штанга Ø4мм).





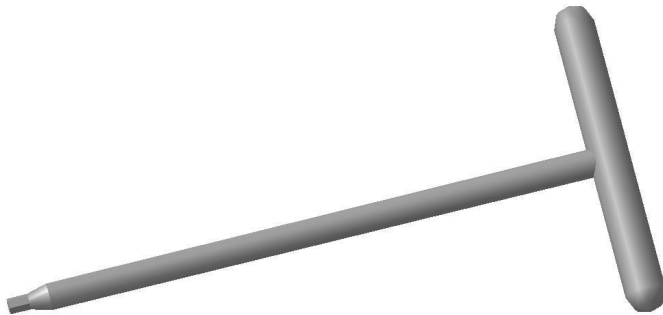
Таблица 2 – Монтажный инструмент для винтов с верхней фиксацией








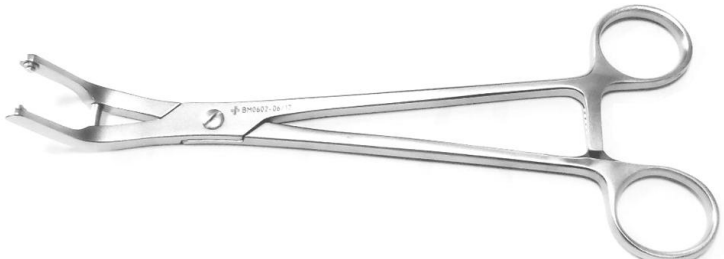




№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0006	Шилотранспедикулярное № 1	 BM0006 	2
				
3	BM0004	Цанга для спицы (Ø2.5мм)	 BM0004 	1
				
4	BM0005	Спица	 BM0005 	4
				
6	D017.01	Ключ 2,5	 D017.01 	1

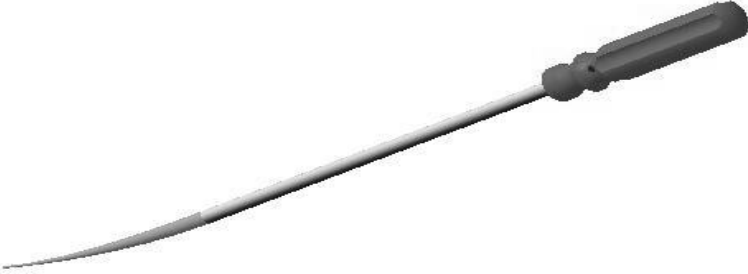

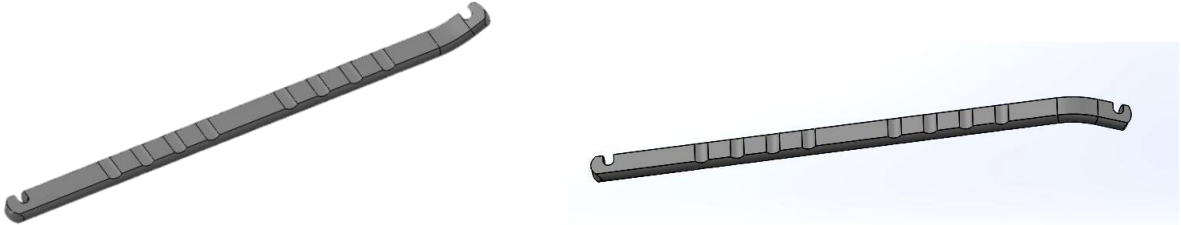

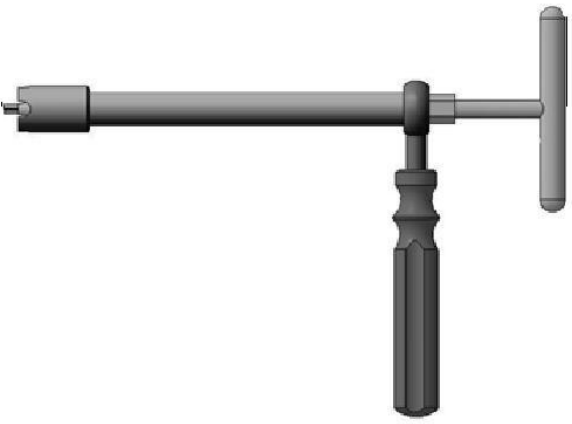

				
7	EM0004/1.01	Инструмент для дистракции (штанга d4 мм)	 EM0004/1.01 ЕАС	1
				
8	EM0005/1.01	Инструмент для компрессии (штанга d4 мм)	 EM0005/1.01 ЕАС	1
				
9	EM0002	Инструмент для гибки	 EM0002 ЕАС	1
				

10	BM0031.01	Ключ для моноаксиального винта (штанга d4 мм)	 BM0031.01 EAC	1
				
11	BM0041.01	Ключ для полиаксиального винта (штанга d4 мм)	 BM0041.01 EAC	1

Таблица 3-Монтажный инструмент.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0008.01	Распатор педикулярный(штанга d4 мм)	 BM0008.01 EAC	шт.
				
	BM0008.1.01	Распатор ламинарный(штанга d4 мм)	 BM0008.1.01 EAC	шт.
				



2	D017.01	Ключ 2.5	 D017.01 EAC	шт.
				
3	BM0601.01	Держатель крючка (штанга d4 мм)	 BM0601.01 EAC	шт.
				
12	BM0042	Щуп.	 BM0042 EAC	шт.
				
13	BM0043.01	Ключ для наживления гайки (штанга d4 мм)	 BM0043.01 EAC	шт.
				
14	BM0602.01	Утапливатель тип1 (штанга d4 мм)	 BM0602.01 EAC	шт.
				
15	BM0625.01	Утапливатель тип 2 (штанга d4 мм)	 BM0625.01 EAC	шт.
				

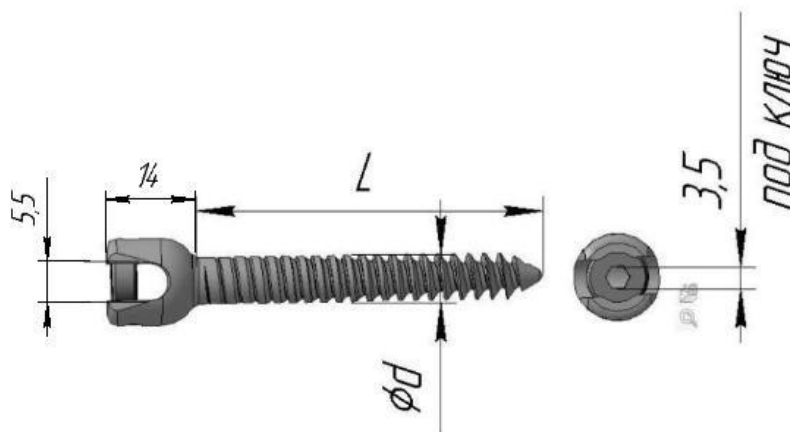
				
16	BM0626.01	Шило педикулярное	 BM0626.01 Eurasian Conformity	1 шт.
				
18	BM0627.01	Инструмент для гибки в ране (правая и левая пластины в комплекте) (штанга d4 мм)	 BM0627.01 Eurasian Conformity	комплект
				
19	BM0629.01	Ключ контрротационный (штанга d4 мм)	 BM0629.01 Eurasian Conformity	1 шт.












				
20	BM0604	Деротатор	 BM0604 EAC	1 шт
				
21	BM0611	Перекусыватель стержней	 BM0611 EAC	1 шт
	BM0623	Шаблон для моделирования стержня (проволока Ø2мм)		











































Таблица 1- Фиксатор позвоночника внутренний транспедикулярный (штанга Ø5.5мм).

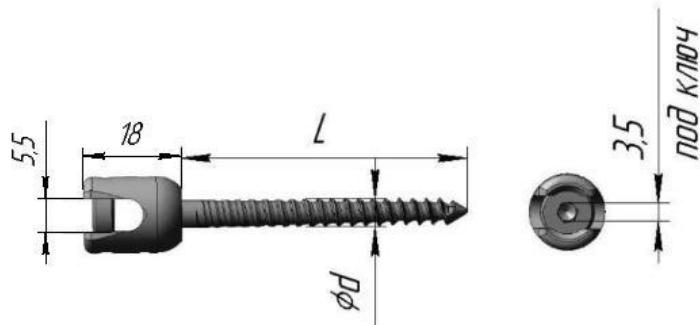
№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	
				
1	Штанга без покрытия (Ø 5,5 мм)		титан ВТ 1.0	титан ВТ 6
	V0002/1	Штанга без покрытия (L=80 мм)	 5,5x80 V0002/1 EAC	 5,5x80 V0002/1 EAC
	V0002/2	Штанга без покрытия (L=90 мм)	 5,5x90 V0002/2 EAC	 5,5x90 V0002/2 EAC
	V0002/3	Штанга без покрытия (L=100 мм)	 5,5x100 V0002/3 EAC	 5,5x100 V0002/3 EAC
	V0002/4	Штанга без покрытия (L=110 мм)	 5,5x110 V0002/4 EAC	 5,5x110 V0002/4 EAC
	V0002/5	Штанга без покрытия (L=120 мм)	 5,5x120 V0002/5 EAC	 5,5x120 V0002/5 EAC
	V0002/6	Штанга без покрытия (L=130 мм)	 5,5x130 V0002/6 EAC	 5,5x130 V0002/6 EAC
	V0002/7	Штанга без покрытия (L=140 мм)	 5,5x140 V0002/7 EAC	 5,5x140 V0002/7 EAC
	V0002/8	Штанга без покрытия (L=150 мм)	 5,5x150 V0002/8 EAC	 5,5x150 V0002/8 EAC



















V0002/9	Штанга без покрытия (L=160 мм)	 5,5x160 V0002/9 EAC	 5,5x160 V0002/9 EAC
V0002/10	Штанга без покрытия (L=170 мм)	 5,5x170 V0002/10 EAC	 5,5x170 V0002/10 EAC
V0002/11	Штанга без покрытия (L=180 мм)	 5,5x180 V0002/11 EAC	 5,5x180 V0002/11 EAC
V0002/12	Штанга без покрытия (L=190 мм)	 5,5x190 V0002/12 EAC	 5,5x190 V0002/12 EAC
V0002/13	Штанга без покрытия (L=200 мм)	 5,5x200 V0002/14 EAC	 5,5x200 V0002/14 EAC
V0002/14	Штанга без покрытия (L=210 мм)	 5,5x210 V0002/14 EAC	 5,5x210 V0002/14 EAC
V0002/15	Штанга без покрытия (L=220 мм)	 5,5x220 V0002/15 EAC	 5,5x220 V0002/15 EAC
V0002/16	Штанга без покрытия (L=500 мм)	 5,5x500 V0002/16 EAC	 5,5x500 V0002/16 EAC

























































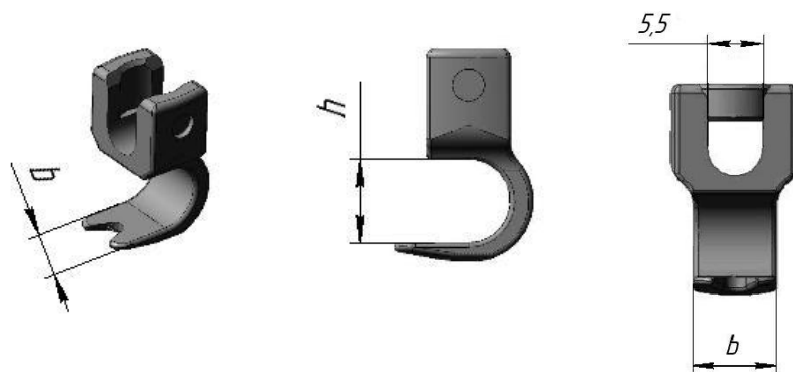
Винт моноаксиальный без покрытия		
V0069/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 ммL=30 мм)	 4,0x30 V0069/1 EAC
V0069/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=35 мм)	 4,0x35 V0069/2 EAC
V0069/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 ммL=40 мм)	 4,0x40 V0069/3 EAC
V0069/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=45 мм)	 4,0x45 V0069/4 EAC
V0070/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=30 мм)	 4,5x30 V0070/1 EAC
V0070/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=35 мм)	 4,5x35 V0070/2 EAC
V0070/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=40 мм)	 4,5x40 V0070/3 EAC
V0070/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=45 мм)	 4,5x45 V0070/4 EAC
V0070/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=50 мм)	 4,5x50 V0070/5 EAC
V0071/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 ммL=30 мм)	 5,0x30 V0071/1 EAC
V0071/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=35 мм)	 5,0x35 V0071/2 EAC
V0071/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 ммL=40 мм)	5,0x40 V0071/3 EAC
V0071/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=45 мм)	5,0x45 V0071/4 EAC
V0071/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=50 мм)	5,0x50 V0071/5 EAC
V0071/6	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=55 мм)	5,0x55 V0071/6 EAC

	V0072/1	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 V0072/1 
	V0072/2	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 V0072/2 
	V0072/3	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=50 мм)	 5.5x50 V0072/3 
	V0072/4	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 V0072/4 
	V0073/1	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 V0073/1 
	V0073/2	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 V0073/2 
	V0073/3	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 V0073/3 
	V0073/4	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 V0073/4 
	V0074/1	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=40 мм)	 6.5x40 V0074/1 
	V0074/2	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=45 мм)	 6.5x45 V0074/2 
	V0074/3	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=50 мм)	 6.5x50 V0074/3 
	V0074/4	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=55 мм)	 6.5x55 V0074/4 
	V0074/5	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=60 мм)	 6.5x60 V0074/5 
	V0074/6	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 мм L=65 мм)	 6.5x65 V0074/6 
	V0075/1	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=40 мм)	 7.0x40 V0075/1 
	V0075/2	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=45 мм)	 7.0x45 V0075/2 
	V0075/3	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=50 мм)	 7.0x50 V0075/3 
	V0075/4	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=55 мм)	 7.0x55 V0075/4 
	V0075/5	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=60 мм)	 7.0x60 V0075/5 
	V0075/6	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=65 мм)	 7.0x65 V0075/6 
	V0075/7	Винт монооксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 мм L=70 мм)	 7.0x70 V0075/7 















3	Винт полиаксиальный без покрытия		
	V0079/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,0 мм L=30 мм)	 4,0x30 V0079/1 
	V0079/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,0 мм L=35 мм)	 4,0x35 V0079/2 
	V0079/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,0 мм L=40 мм)	 4,0x40 V0079/3 
	V0079/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,0 мм L=45 мм)	 4,0x45 V0079/4 
	V0080/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,5 мм L=30 мм)	 4,5x30 V0080/1 
	V0080/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,5 мм L=35 мм)	 4,5x35 V0080/2 
	V0080/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,5 мм L=40 мм)	 4,5x40 V0080/3 
	V0080/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,5 мм L=45 мм)	 4,5x45 V0080/4 
	V0080/5	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 4,5 мм L=50 мм)	 4,5x50 V0080/5 

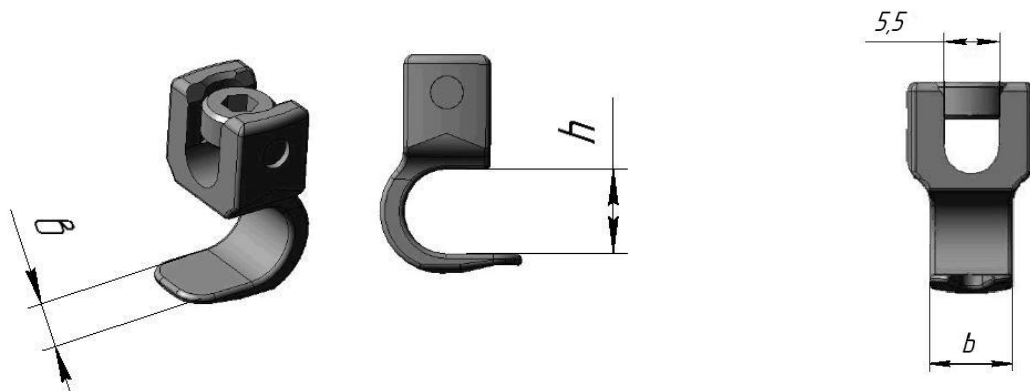
V0081/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 ммL=30 мм)	 5.0x30 V0081/1 
V0081/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 мм L=35 мм)	 5.0x35 V0081/2 
V0081/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 ммL=40 мм)	 5.0x40 V0081/3 
V0081/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 мм L=45 мм)	 5.0x45 V0081/4 
V0081/5	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 ммL=50 мм)	 5.0x50 V0081/5 
V0081/6	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,0 мм L=55 мм)	 5.0x55 V0081/6 
V0082/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 ммL=40 мм)	 5.5x40 V0082/1 
V0082/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 V0082/2 
V0082/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 ммL=50 мм)	 5.5x50 V0082/3 
V0082/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 V0082/4 
V0083/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 ммL=40 мм)	 6.0x40 V0083/1 
V0083/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 V0083/2 
V0083/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 V0083/3 
V0083/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 V0083/4 
V0084/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 V0084/1 
V0084/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 V0084/2 
V0084/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 V0084/3 
V0084/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 V0084/4 
V0084/5	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 V0084/5 
V0084/6	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 V0084/6 
V0085/1	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 V0085/1 
V0085/2	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 V0085/2 
V0085/3	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 V0085/3 
V0085/4	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 V0085/4 
V0085/5	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 V0085/5 
V0085/6	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 V0085/6 
V0085/7	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 V0085/7 





















Крючок груднойпедикулярный без покрытия,(штанга \varnothing 5.5)

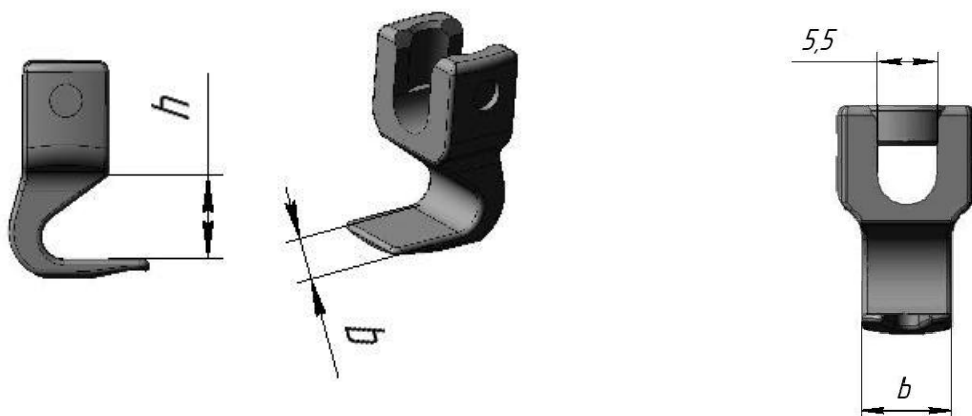
E0141	Крючок груднойпедикулярный без покрытия(b=7 мм, h=5 мм)	 E0141b7 h5 
E0142	Крючок груднойпедикулярный без покрытия(b=7 мм, h=7 мм)	 E0142b7 h7 

4	E0143	Крючок грудной педикулярный без покрытия (b=7 мм, h=9 мм)	 E0143b7 h9 
	E0151	Крючок грудной педикулярный без покрытия (b=9 мм, h=5 мм)	 E0151b9 h5 
	E0152	Крючок грудной педикулярный без покрытия (b=9 мм, h=7 мм)	 E0152b9 h7 
	E0153	Крючок грудной педикулярный без покрытия (b=9 мм, h=9 мм)	 E0153b9 h9 







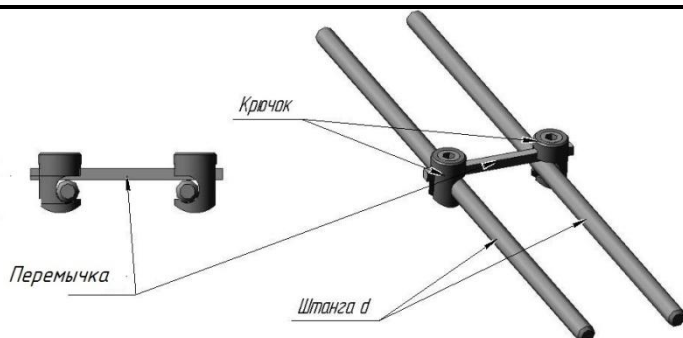
Крючок грудной ламинарный без покрытия, (штанга Ø5.5)





5	E0154	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=5 мм, h=5 мм)	 E0154b5 h5 
	E0155	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=5 мм, h=7 мм)	 E0155b5 h7 
	E0156	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=5 мм, h=9 мм)	 E0156b5 h9 
	E0157	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=7 мм, h=5 мм)	 E0157b7 h5 
	E0158	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=7 мм, h=7 мм)	 E0158b7 h7 
	E0159	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=7 мм, h=9 мм)	 E0159b7 h9 
	E0160	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=9 мм, h=5 мм)	 E0160b9 h5 
	E0161	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=9 мм, h=7 мм)	 E0161b9 h7 
E0162	Крючок грудной ламинарный без покрытия (b=9 мм, h=9 мм)	 E0162b9 h9 	



Крючок грудной ламинарный угловой без покрытия, (штанга Ø5.5)













6	E0163	Крючок грудной ламинарный угловой без покрытия (b=7 мм, h=7 мм)	 E0163b7 h7 
	E0164	Крючок грудной ламинарный угловой без покрытия (b=7 мм, h=9 мм)	 E0164b7 h9 

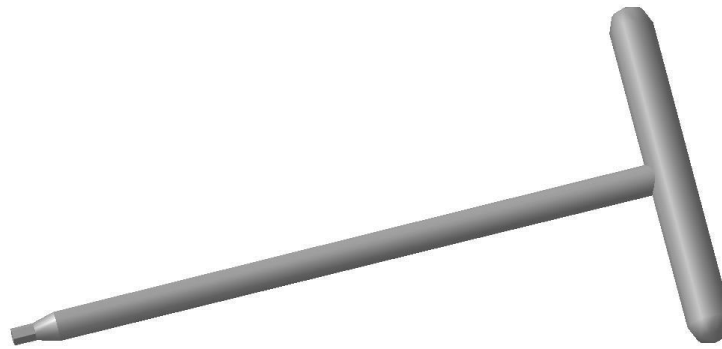


7	(Узел перемычки) (под штангу d=5.5мм)		
	B0017	Перемычка (диаметр 4мм) без покрытия	 B0017 
	B0019	Крючок перемычки без покрытия	 B0019 

Монтажный инструмент для фиксатора позвоночника внутреннего транспедикулярного. (штанга d5.5)


Таблица 3 – Монтажный инструмент для винтов с верхней фиксацией

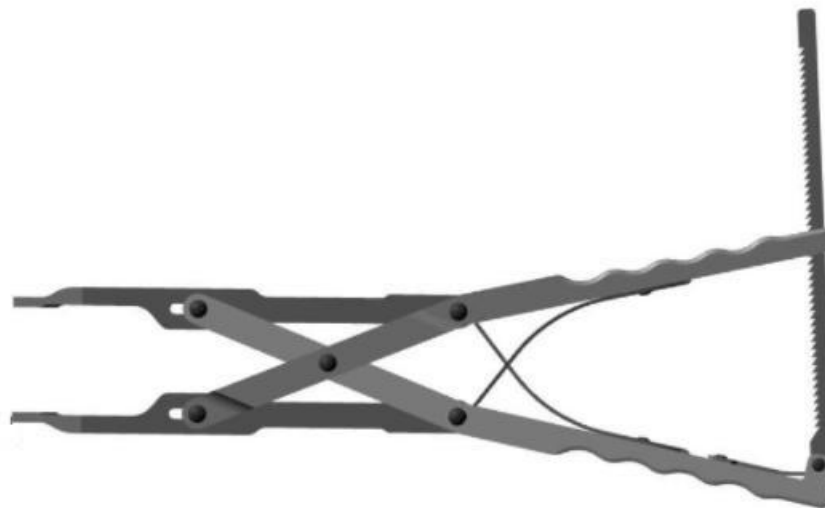
№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0006	Шилотранспедикулярное № 1	 BM0006 	2
				
2	BM0007	Шилотранспедикулярное № 2	 BM0007 	1
				
3	BM0004	Цанга для спицы (Ø2.5мм)	 BM0004 	1
				
4	BM0005	Спица	 BM0005 	4




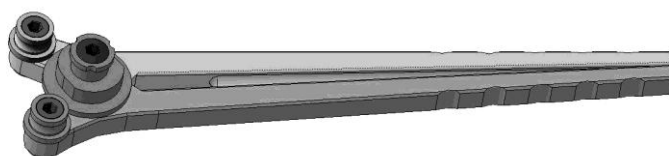
6	BM0002	Ключ 3,5	 BM0002 EАС	1
---	--------	----------	--	---




7	EM0004/1	Инструмент для дистракции	 EM0004/1 EАС	1
---	----------	---------------------------	--	---



8	EM0005/1	Инструмент для компрессии	 EM0005/1 EАС	1
---	----------	---------------------------	--	---



9	EM0002	Инструмент для гибки	 EM0002 EАС	1
---	--------	----------------------	--	---









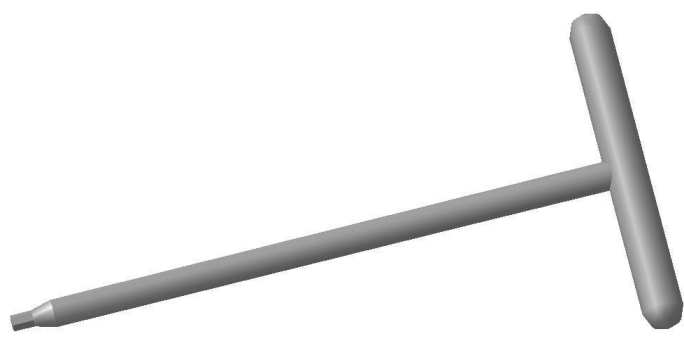







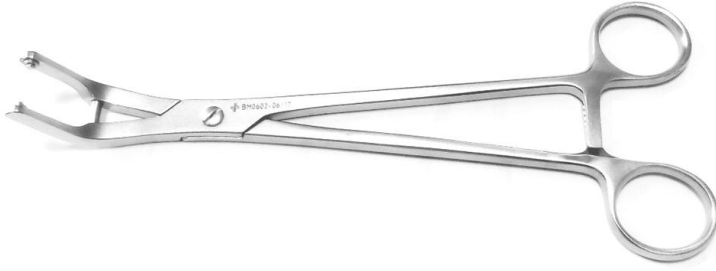

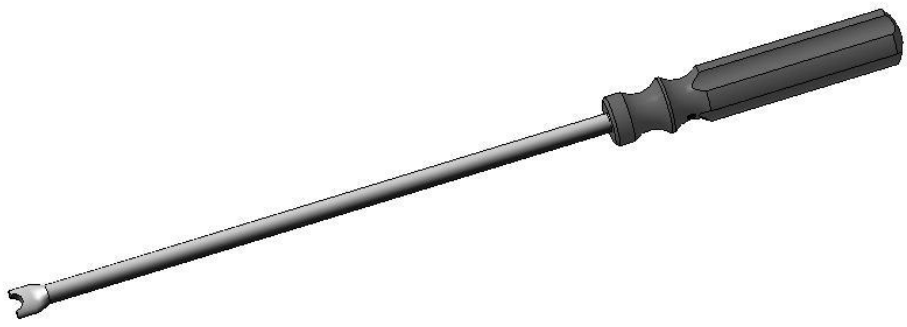
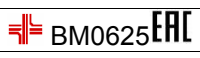
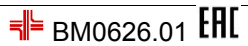
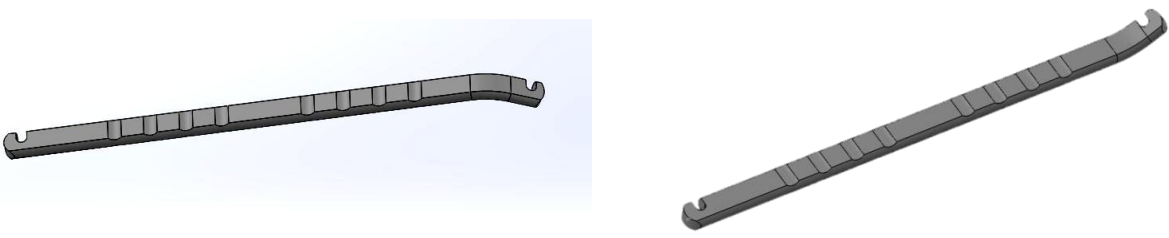
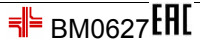
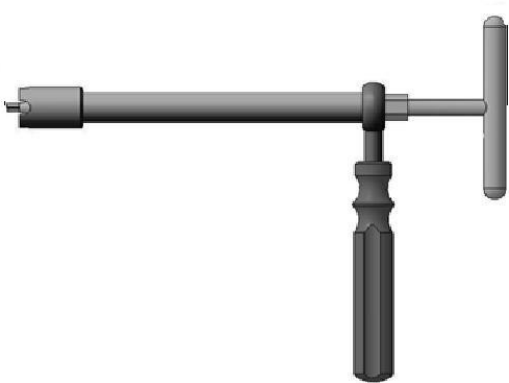
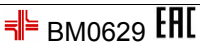
				
10	BM0031	Ключ для моноаксиального винта	 BM0031 EAC	1
				
11	BM0041	Ключ для полиаксиального винта	 BM0041 EAC	1

Таблица 4-Монтажный инструмент.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0008	Распаторпедикулярный	 BM0008 EAC	шт.
				
	BM0008.1	Распаторламинарный	 BM0008.1 EAC	шт.

				
2	BM0002	Ключ 3.5	 BM0002 EAC	шт.
				
3	BM0601	Держатель крючка	 BM0601 EAC	шт.
				
12	BM0042	Щуп.	 BM0042 EAC	шт.
				
13	BM0043	Ключ для наживления гайки	 BM0043 EAC	шт.
				
14	BM0602	Утапливатель тип1	 BM0602 EAC	шт.

				
15	BM0625	Утапливатель тип 2	 BM0625 EAC	шт.
				
16	BM0626.01	Шило педикулярное	 BM0626.01 EAC	1шт.
				
18	BM0627	Инструмент для гибки в ране (правая и левая пластины в комплекте)	 BM0627 EAC	комплект
				
19	BM0629	Ключ контрротационный	 BM0629 EAC	1шт.



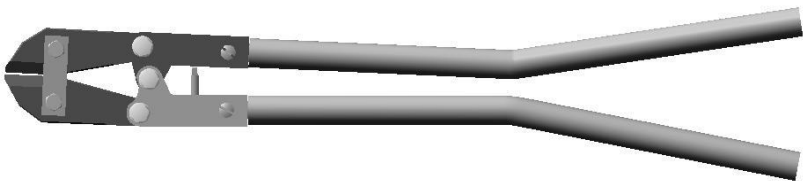
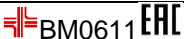

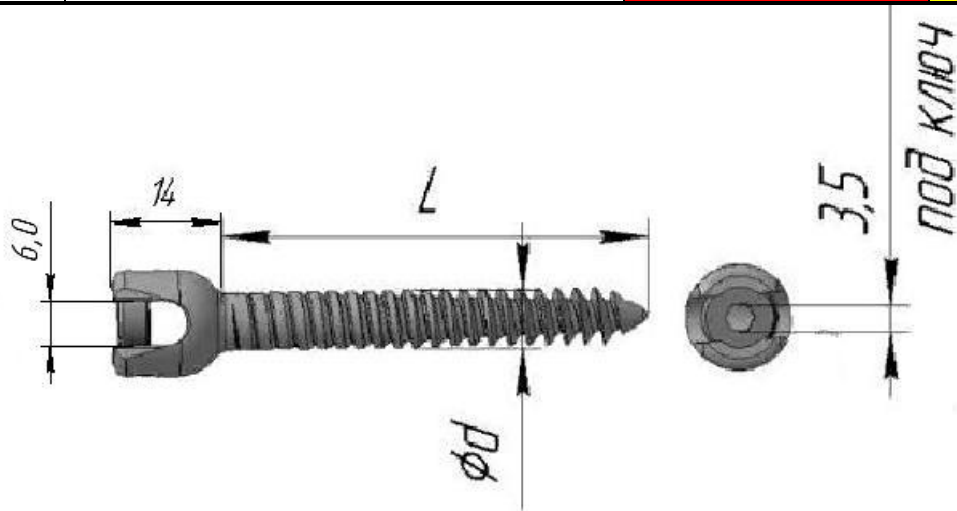






				
20	BM0604	Деротатор	 BM0604 	1 шт
				
21	BM0611	Перекусыватель стержней	 BM0611 	1 шт
	BM0623	Шаблон для моделирования стержня (проволока Ø2мм)		






















Таблица 1- Фиксатор позвоночника внутренний транспедикулярный (штанга Ø6мм).























№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	
				
		Штанга без покрытия(Ø 6,0 мм)	Титан BT1.0	Титан BT6
1	V0003/1	Штанга без покрытия(L=80 мм)	 6.0x80 V0003/1 	 6.0x80 V0003/1 
	V0003/2	Штанга без покрытия(L=90 мм)	 6.0x90 V0003/2 	 6.0x90 V0003/2 
	V0003/3	Штанга без покрытия(L=100 мм)	 6.0x100 V0003/3 	 6.0x100 V0003/3 
	V0003/4	Штанга без покрытия(L=110 мм)	 6.0x110 V0003/4 	 6.0x110 V0003/4 
	V0003/5	Штанга без покрытия(L=120 мм)	 6.0x120 V0003/5 	 6.0x120 V0003/5 
	V0003/6	Штанга без покрытия(L=130 мм)	 6.0x130 V0003/6 	 6.0x130 V0003/6 
	V0003/7	Штанга без покрытия(L=140 мм)	 6.0x140 V0003/7 	 6.0x140 V0003/7 

V0003/8	Штанга без покрытия(L=150 мм)	 6.0x150 V0003/8 EAC	 6.0x150 V0003/8 EAC
V0003/9	Штанга без покрытия(L=160 мм)	 6.0x160 V0003/9 EAC	 6.0x160 V0003/9 EAC
V0003/10	Штанга без покрытия(L=170 мм)	 6.0x170 V0003/10 EAC	 6.0x170 V0003/10 EAC
V0003/11	Штанга без покрытия(L=180 мм)	 6.0x180 V0003/11 EAC	 6.0x180 V0003/11 EAC
V0003/12	Штанга без покрытия(L=190 мм)	 6.0x190 V0003/12 EAC	 6.0x190 V0003/12 EAC
V0003/13	Штанга без покрытия(L=200 мм)	 6.0x200 V0003/13 EAC	 6.0x200 V0003/13 EAC
V0003/14	Штанга без покрытия(L=210 мм)	 6.0x210 V0003/14 EAC	 6.0x210 V0003/14 EAC
V0003/15	Штанга без покрытия(L=220 мм)	 6.0x220 V0003/15 EAC	 6.0x220 V0003/15 EAC
V0003/16	Штанга без покрытия(L=500 мм)	 6.0x500 V0003/16 EAC	 6.0x500 V0003/16 EAC

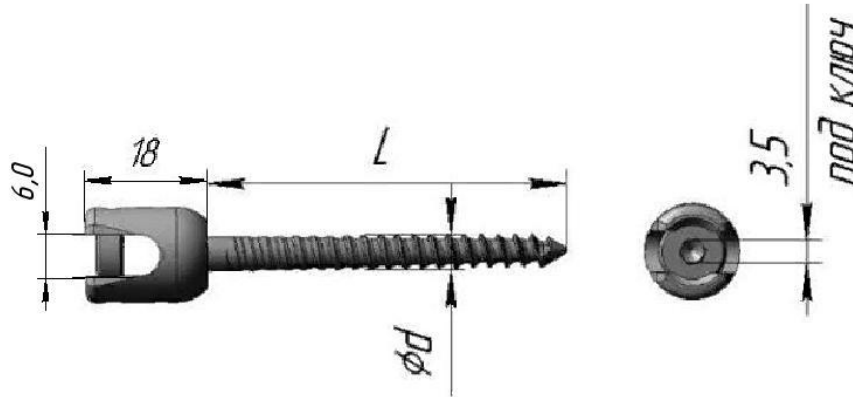
































5	Винт моноаксиальный без покрытия		
	V0029/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 ммL=30 мм)	 4,0x30 V0029/1 EAC
	V0029/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=35 мм)	 4,0x35 V0029/2 EAC
	V0029/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 ммL=40 мм)	 4,0x40 V0029/3 EAC
	V0029/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=45 мм)	 4,0x45 V0029/4 EAC
	V0030/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=30 мм)	 4,5x30 V0030/1 EAC
	V0030/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=35 мм)	 4,5x35 V0030/2 EAC






















V0030/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=40 мм)	 4,5x40 B0030/3 EAC
V0030/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=45 мм)	 4,5x45 B0030/4 EAC
V0030/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 4,5 ммL=50 мм)	 4,5x50 B0030/5 EAC
V0031/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 ммL=30 мм)	 5.0x30 B0031/1 EAC
V0031/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=35 мм)	 5.0x35 B0031/2 EAC
V0031/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 ммL=40 мм)	 5.0x40 B0031/3 EAC
V0031/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=45 мм)	 5.0x45 B0031/4 EAC
V0031/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=50 мм)	 5.0x50 B0031/5 EAC
V0031/6	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=55 мм)	 5.0x55 B0031/6 EAC
V0032/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=40 мм)	 5.5x40 B0032/1 EAC
V0032/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0032/2 EAC
V0032/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=50 мм)	 5.5x50 B0032/3 EAC
V0032/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 B0032/4 EAC
V0033/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=40 мм)	 6.0x40 B0033/1 EAC
V0033/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0033/2 EAC
V0033/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0033/3 EAC
V0033/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0033/4 EAC
V0034/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0034/1 EAC
V0034/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0034/2 EAC
V0034/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0034/3 EAC
V0034/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0034/4 EAC















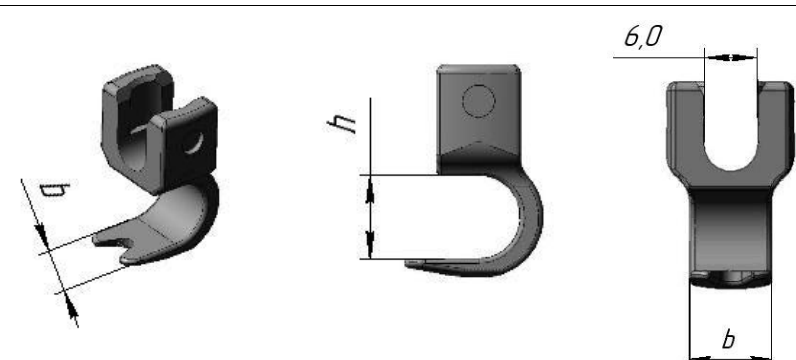



V0034/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0034/5 EAC
V0034/6	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0034/6 EAC
V0034/7	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=70 мм)	 6.5x70 B0034/7 EAC
V0035/1	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0035/1 EAC
V0035/2	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0035/2 EAC
V0035/3	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0035/3 EAC
V0035/4	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0035/4 EAC
V0035/5	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0035/5 EAC
V0035/6	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0035/6 EAC
V0035/7	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0035/7 EAC
V0035/8	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=75 мм)	 7.0x75 B0035/8 EAC
V0035/9	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=80 мм)	 7.0x80 B0035/9 EAC
V0035/10	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=85 мм)	 7.0x85 B0035/10 EAC
V0035/11	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=90 мм)	 7.0x90 B0035/11 EAC
V0035/12	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=95 мм)	 7.0x95 B0035/12 EAC
V0035/13	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=100 мм)	 7.0x100 B0035/13 EAC
V0036/01	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=70 мм)	 7.5x70 B0036/01 EAC
V0036/02	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=75 мм)	 7.5x75 B0036/02 EAC
V0036/03	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=80 мм)	 7.5x80 B0036/03 EAC
V0036/04	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=85 мм)	 7.5x85 B0036/04 EAC
V0036/05	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=90 мм)	 7.5x90 B0036/05 EAC
V0036/06	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=95 мм)	 7.5x95 B0036/06 EAC




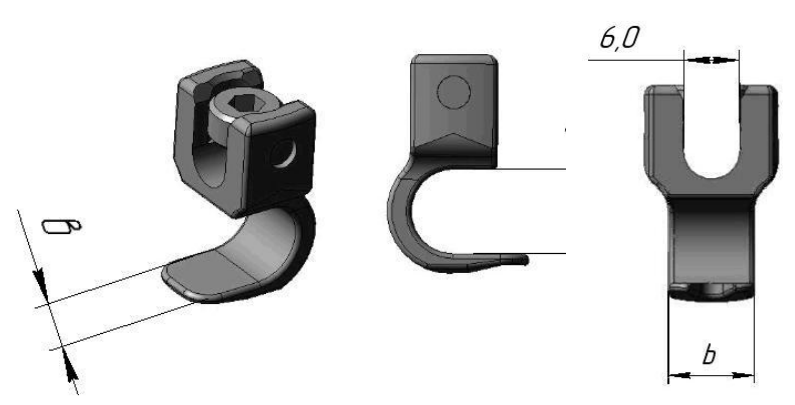









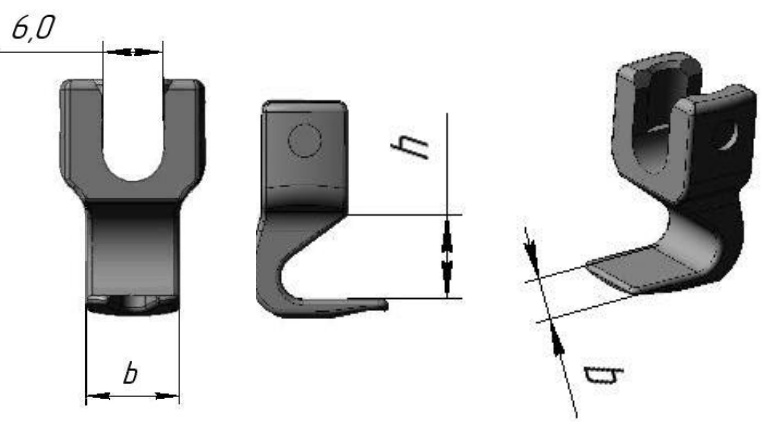
B0036/07	Винт моноаксиальный без покрытия(Ø 7,5 мм L=100 мм)	 7.5x100 B0036/07 
----------	---	---



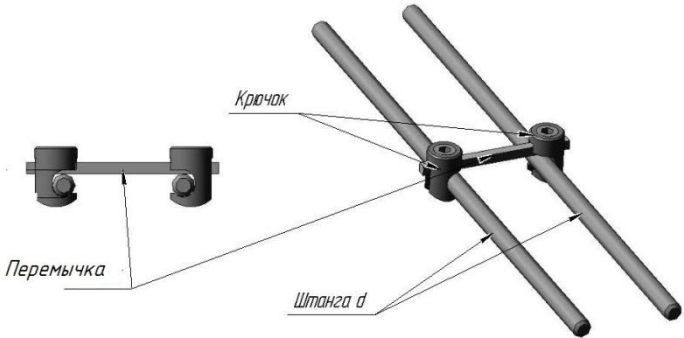








Винт полиаксиальный без покрытия			
6	B0039/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=30 мм)	 4,0x30 B0040/1 
	B0039/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=35 мм)	 4,0x35 B0040/2 
	B0039/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=40 мм)	 4,0x40 B0040/3 
	B0039/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,0 мм L=45 мм)	 4,0x45 B0040/4 
	B0040/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,5 мм L=30 мм)	 4,5x30 B0040/1 
	B0040/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,5 мм L=35 мм)	 4,5x35 B0040/2 
	B0040/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,5 мм L=40 мм)	 4,5x40 B0040/3 
	B0040/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,5 мм L=45 мм)	 4,5x45 B0040/4 
	B0040/5	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 4,5 мм L=50 мм)	 4,5x50 B0040/5 
	B0041/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=30 мм)	 5,0x30 B0041/1 
	B0041/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=35 мм)	 5,0x35 B0041/2 
	B0041/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=40 мм)	 5,0x40 B0041/3 
	B0041/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=45 мм)	 5,0x45 B0041/4 
	B0041/5	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=50 мм)	 5,0x50 B0041/5 
	B0041/6	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,0 мм L=55 мм)	 5,0x55 B0041/6 

V0042/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,5 ммL=40 мм)	 5.5x40 B0042/1 EAC
V0042/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=45 мм)	 5.5x45 B0042/2 EAC
V0042/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,5 ммL=50 мм)	 5.5x50 B0042/3 EAC
V0042/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 5,5 мм L=55 мм)	 5.5x55 B0042/4 EAC
V0043/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,0 ммL=40 мм)	 6.0x40 B0043/1 EAC
V0043/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=45 мм)	 6.0x45 B0043/2 EAC
V0043/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=50 мм)	 6.0x50 B0043/3 EAC
V0043/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,0 мм L=55 мм)	 6.0x55 B0043/4 EAC
V0044/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=40 мм)	 6.5x40 B0044/1 EAC
V0044/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=45 мм)	 6.5x45 B0044/2 EAC
V0044/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=50 мм)	 6.5x50 B0044/3 EAC
V0044/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=55 мм)	 6.5x55 B0044/4 EAC
V0044/5	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=60 мм)	 6.5x60 B0044/5 EAC
V0044/6	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=65 мм)	 6.5x65 B0044/6 EAC
V0044/7	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 6,5 ммL=70 мм)	 6.5x70 B0044/7 EAC
V0045/1	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=40 мм)	 7.0x40 B0045/1 EAC
V0045/2	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=45 мм)	 7.0x45 B0045/2 EAC
V0045/3	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=50 мм)	 7.0x50 B0045/3 EAC
V0045/4	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=55 мм)	 7.0x55 B0045/4 EAC
V0045/5	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=60 мм)	 7.0x60 B0045/5 EAC
V0045/6	Винт полиаксиальный без покрытия(Ø 7,0 ммL=65 мм)	 7.0x65 B0045/6 EAC




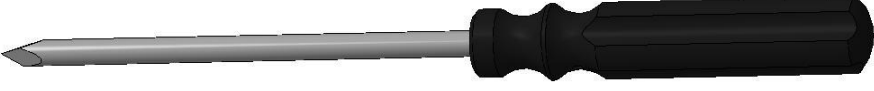








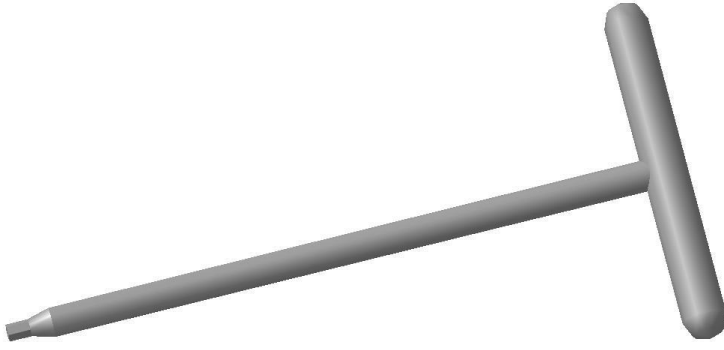


	V0045/7	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=70 мм)	 7.0x70 B0045/7 EAC
	V0045/8	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=75 мм)	 7.0x75 B0045/8 EAC
	V0045/9	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=80 мм)	 7.0x80 B0045/9 EAC
	V0045/10	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=85 мм)	 7.0x85 B0045/10 EAC
	V0045/11	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=90 мм)	 7.0x90 B0045/11 EAC
	V0045/12	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=95 мм)	 7.0x95 B0045/12 EAC
	V0045/13	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,0 ммL=100 мм)	 7.0x100 B0045/13 EAC
	V0046/01	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=70 мм)	 7.5x70 B0046/01 EAC
	V0046/02	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=75 мм)	 7.5x75 B0046/02 EAC
	V0046/03	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=80 мм)	 7.5x80 B0046/03 EAC
	V0046/04	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=85 мм)	 7.5x85 B0046/04 EAC
	V0046/05	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=90 мм)	 7.5x90 B0046/05 EAC
	V0046/06	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=95 мм)	 7.5x95 B0046/06 EAC
	V0046/07	Винт полиаксиальный без покрытия(\varnothing 7,5 ммL=100 мм)	 7.5x100 B0046/07 EAC
	 <p>Крючок груднойпедикулярный без покрытия,(штанга 6мм)</p>		
	Крючок груднойпедикулярный без покрытия		
6	E0098	Крючок груднойпедикулярный без покрытия(b=7 мм, h=5 мм)	 E0098 b7 h5 EAC
	E0099	Крючок груднойпедикулярный без покрытия(b=7 мм, h=7 мм)	 E0099 b7 h7 EAC
	E0100	Крючок груднойпедикулярный без покрытия(b=7 мм,h=9 мм)	 E0100 b7 h9 EAC



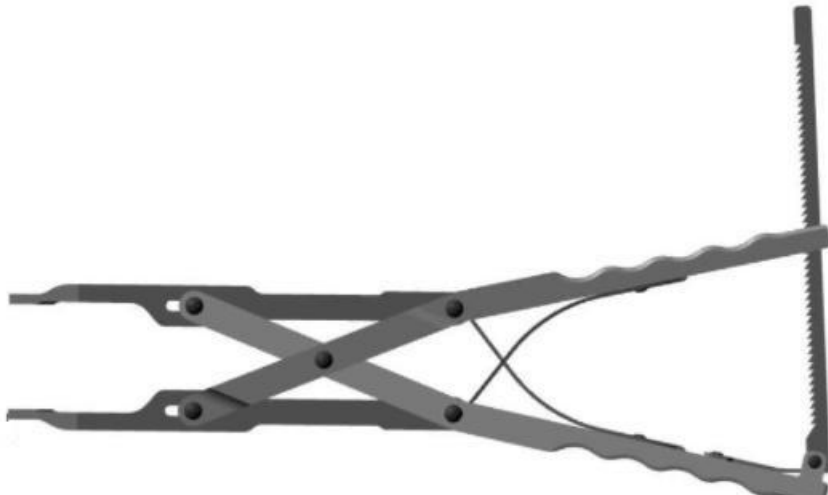

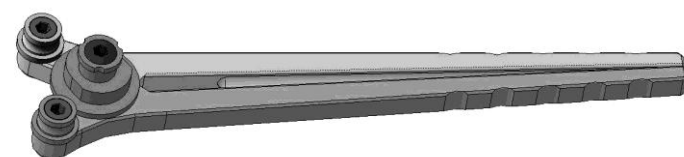



E0101	Крючок груднойпедикалярный без покрытия(b=9 мм, h=5 мм)	 E0101 b9 h5 Eurasian Conformity Certification Logo
E0102	Крючок груднойпедикалярный без покрытия(b=9 мм, h=7 мм)	 E0102 b9 h7 Eurasian Conformity Certification Logo
E0103	Крючок груднойпедикалярный без покрытия(b=9 мм,h=9 мм)	 E0103 b9 h9 Eurasian Conformity Certification Logo
 <p>Крючок грудной ламинарный без покрытия,(штанга Ø6мм)</p>		
E0104	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=5 мм, h=5 мм)	 E0104 b5 h5 Eurasian Conformity Certification Logo
E0105	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=5 мм, h=7 мм)	 E0105 b5 h7 Eurasian Conformity Certification Logo
E0106	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=5 мм, h=9 мм)	 E0106 b5 h9 Eurasian Conformity Certification Logo
E0107	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=7 мм, h=5 мм)	 E0107 b7 h5 Eurasian Conformity Certification Logo
E0108	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=7 мм, h=7 мм)	 E0108 b7 h7 Eurasian Conformity Certification Logo
E0109	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=7 мм, h=9 мм)	 E0109 b7 h9 Eurasian Conformity Certification Logo
E0110	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=9 мм, h=5 мм)	 E0110 b9 h5 Eurasian Conformity Certification Logo
E0111	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=9 мм, h=7 мм)	 E0111 b9 h7 Eurasian Conformity Certification Logo
E0112	Крючок грудной ламинарный без покрытия(b=9 мм, h=9 мм)	 E0112 b9 h9 Eurasian Conformity Certification Logo
 <p>Крючок грудной ламинарный без покрытия(угловой),(штанга Ø6мм)</p>		

6	E0113	Крючок грудной ламинарный без покрытия(угловой b=7 мм, h=7 мм)	 E0113 b7 h7 EAC
	E0114	Крючок грудной ламинарный без покрытия(угловой b=7 мм, h=9 мм)	 E0114 b7 h9 EAC
			
(Узел перемычки) (под штангу d=6мм)			
7	V0015	Крючок перемычки без покрытия	 V0015 EAC
	V0017	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия(L=60)	 V0017 EAC
	V0017.01	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия(L=65)	 V0017.01 EAC
	V0017.02	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия(L=70)	 V0017.02 EAC
	V0017.03	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия(L=75)	 V0017.03 EAC
	V0017.04	Перемычка (квадрат 3x3) без покрытия(L=80)	 V0017.04 EAC

Монтажный инструмент для фиксатора позвоночника внутреннего транспедикулярного (штанга Ø6мм)





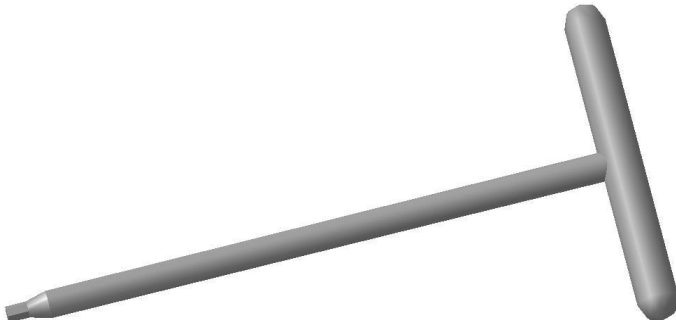

Таблица 2 – Монтажный инструмент для винтов с верхней фиксацией







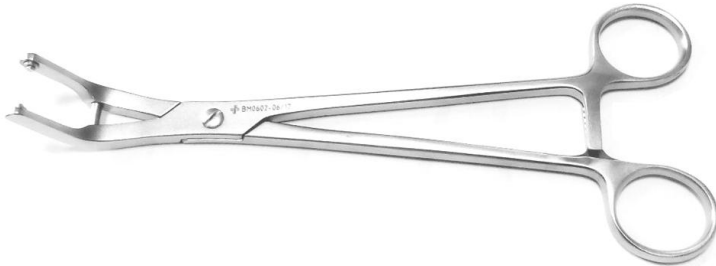

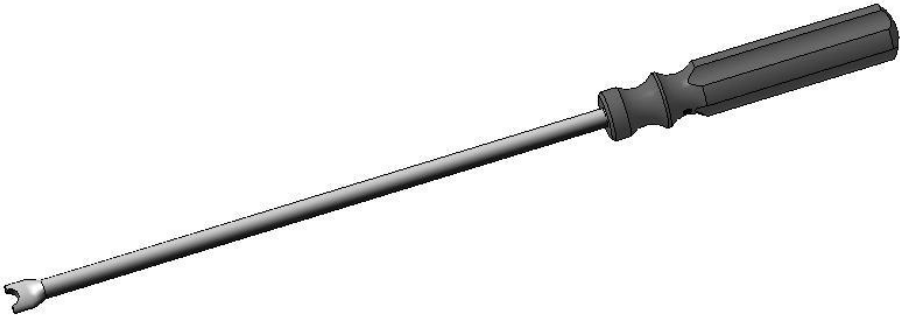

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0006	Шилотранспедикулярное № 1	 BM0006 	2
				
2	BM0007	Шилотранспедикулярное № 2	 BM0007 	1
				
3	BM0004	Цанга для спицы (Ø2.5мм)	 BM0004 	1
				
4	BM0005	Спица	 BM0005 	4
				
6	BM0002	Ключ 3,5	 BM0002 	1

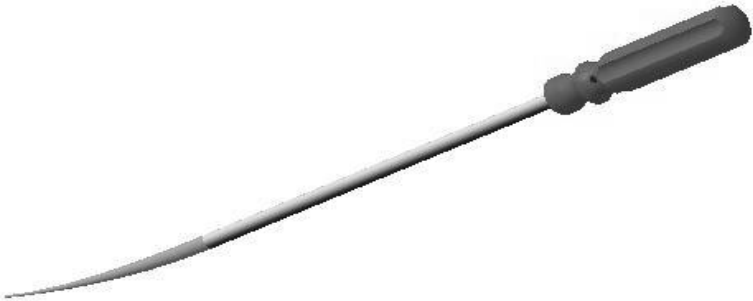

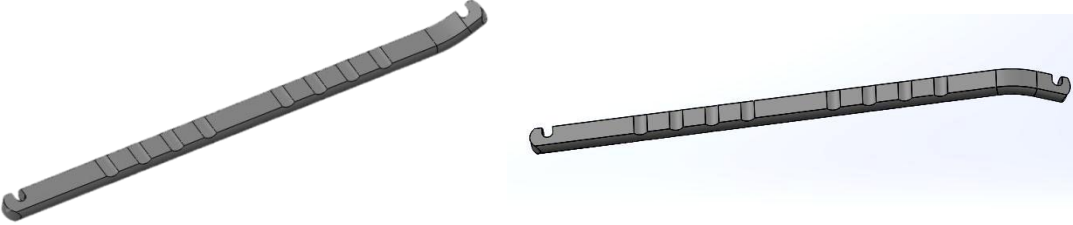

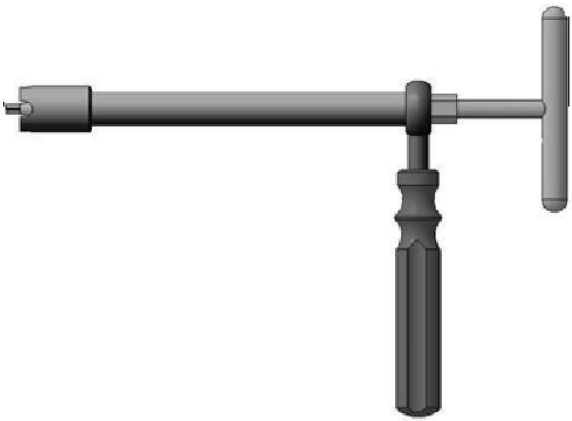


				
7	EM0004/1	Инструмент для distraction	 EM0004/1 ЕАС	1
				
8	EM0005/1	Инструмент для компрессии	 EM0005/1 ЕАС	1
				
9	EM0002	Инструмент для гибки	 EM0002 ЕАС	1
				
10	BM0031	Ключ для моноаксиального винта	 BM0031 ЕАС	1

				
11	BM0041	Ключ для полиаксиального винта	 BM0041 EAC	1

Таблица 3-Монтажный инструмент.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка	Количество, шт.
				
1	BM0008	Распатор педикулярный	 BM0008 EAC	шт.
				
	BM0008.1	Распатор ламинарный	 BM0008.1 EAC	шт.
				
2	BM0002	Ключ 3.5	 BM0002 EAC	шт.

				
3	BM0601	Держатель крючка	 BM0601 ЕАС	шт.
				
12	BM0042	Щуп.	 BM0042 ЕАС	шт.
				
13	BM0043	Ключ для наживления гайки	 BM0043 ЕАС	шт.
				
14	BM0602	Утапливатель тип1	 BM0602 ЕАС	шт.
				
15	BM0625	Утапливатель тип 2	 BM0625 ЕАС	шт.

				
16	BM0626.01	Шило педикулярное	 BM0626.01 EAC	1 шт.
				
18	BM0627	Инструмент для гибки в ране (правая и левая пластины в комплекте)	 BM0627 EAC	комплект
				
19	BM0629	Ключ контрротационный	 BM0629 EAC	1 шт.
				



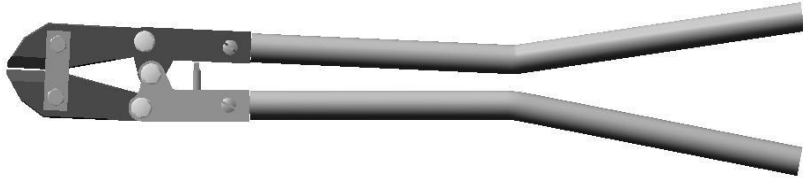


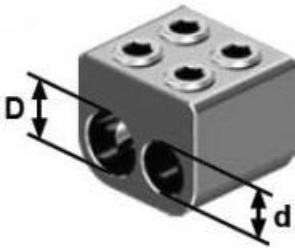






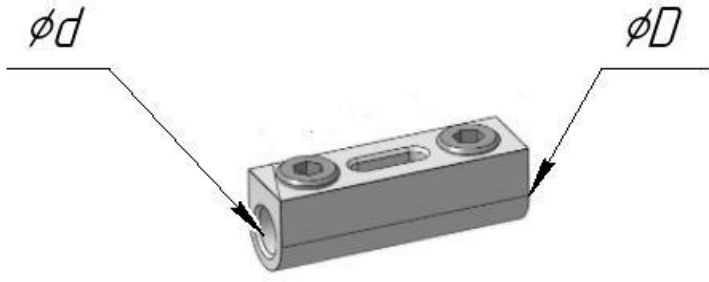






20	BM0604	Деротатор	 BM0604 	1Ш Т
				
21	BM0611	Перекусыватель стержней	 BM0611 	1Ш Т
	BM0623	Шаблон для моделирования стержня (проволока Ø2мм)		

Таблица 1-Коннекторы последовательный (осевой) и параллельный.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Маркировка
			
		Коннектор параллельный без покрытия	
	K0090.01	Коннектор параллельный без покрытия(D=5.5мм,d=5.5мм)	 K0090.01 
	K0090.02	Коннектор параллельный без покрытия(D=6мм,d=5.5мм)	 K0090.02 
	K0090.03	Коннектор параллельный без покрытия(D=6мм,d=6мм)	 K0090.03 
			
		Коннектор последовательный без покрытия(осевой)	
	K0091.01	Коннектор последовательный без покрытия(D=5.5мм,d=5.5мм)	 K0091.01 
	K0091.02	Коннектор последовательный без покрытия(D=6мм,d=5.5мм)	 K0091.02 
	K0091.03	Коннектор последовательный без покрытия(D=6мм,d=6мм)	 K0091.03 

Контейнеры для хранения и стерилизации.

Таблица 1-Контейнеры для хранения и стерилизации.

№ п/п	№ по каталогу	Наименование
1		
2	SM00014	Контейнер для хранения и стерилизации
3		