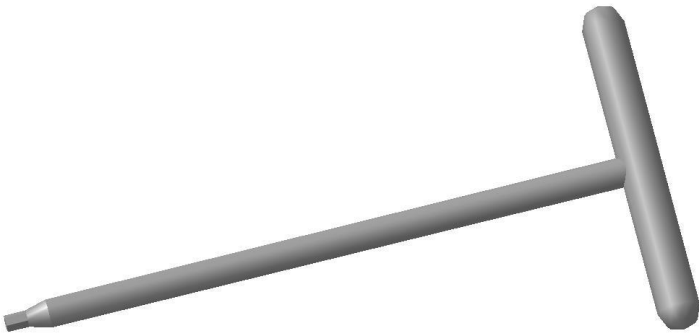
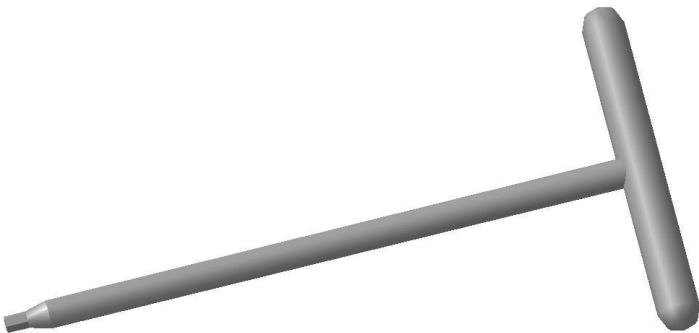
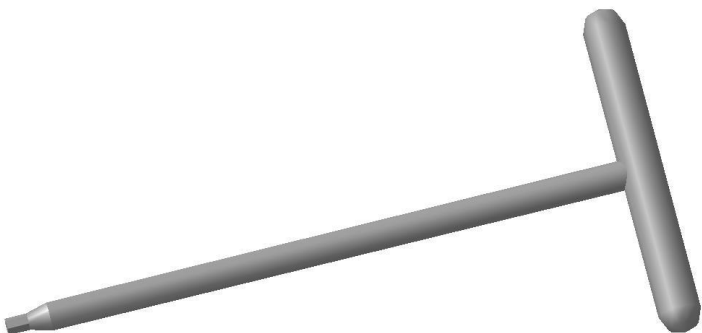



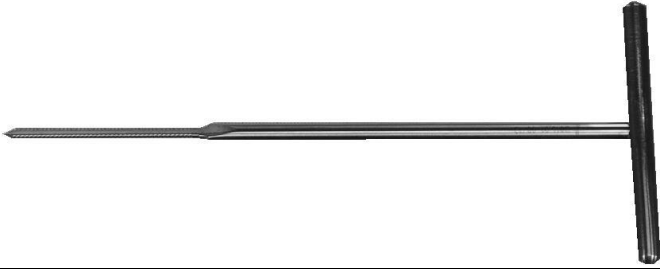
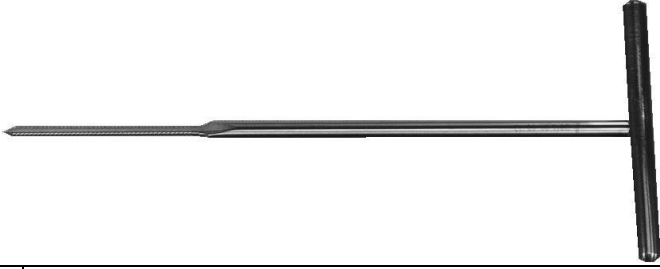

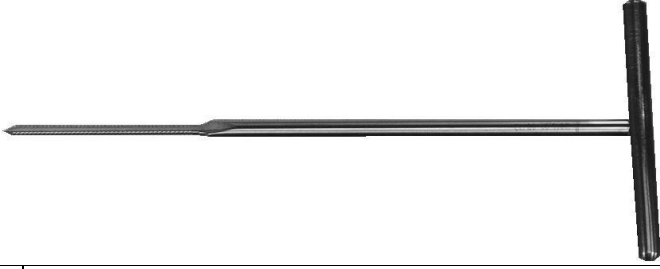


СПЕЦИФИКАЦИЯ Монтажный инструмент

Таблица 3 Монтажный инструмент

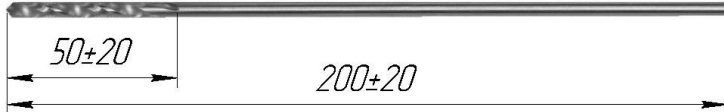




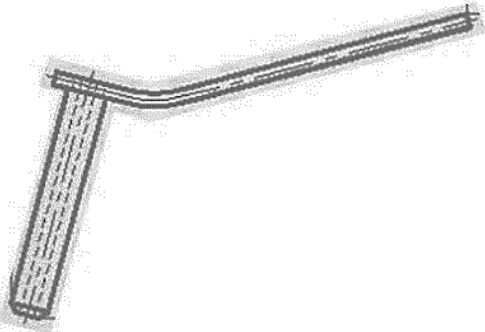
№ п/п	№ по каталогу	Наименование	Количество, шт.
1	D017.01		1
		Ключ на 2,5 мм	
2	BM0002		1
		Ключ на 3,5 мм	

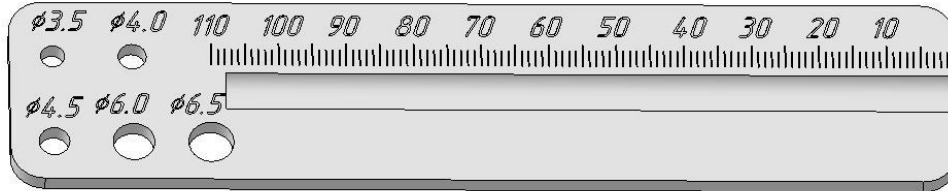
			
3	D017.02K	Ключ канюлированный (на 3,5 мм)	1
			
4	D016.01	Метчик на 3,5 мм	1
			
5	D016.02	Метчик на 4,0 мм	1
			
6	D016.03	Метчик на 4,5 мм	1

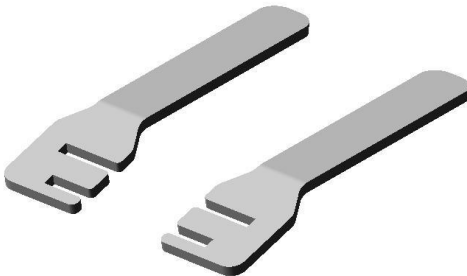
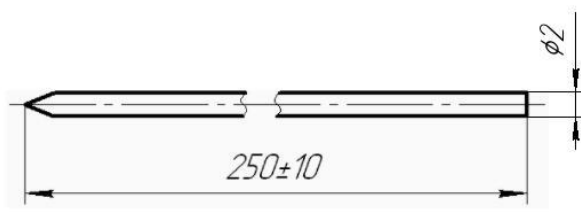
			
7	D016.04	Метчик на 6,5 мм	1
			
8	D016.01K	Метчик канюлированный на 3,5 мм (с диаметром внутреннего отверстия $\varnothing 1.3\text{мм}$)	1
			
9	D016.02K	Метчик канюлированный на 4,0 мм	1
			
10	D016.03K	Метчик канюлированный на 4,5 мм	1



11	D016.04K	Метчик канюлированный на 6,5 мм	1
			
12	D100.01	Сверло на 2,0 мм	1
			
13	D100.02	Сверло на 2,5 мм	1
			
14	D100.03	Сверло на 2,7 мм	1
			
15	D100.04	Сверло на 3,0 мм	1
			
16	D100.05	Сверло на 3,2 мм	1
			
17	D100.06	Сверло на 4,5 мм	1
			

18	D100.01K	Сверло канюлированное на 2,0 мм	1
			
19	D100.02K	Сверло канюлированное на 2,5 мм	1
			
20	D100.03K	Сверло канюлированное на 3,0 мм	1
			
21	D100.04K	Сверло канюлированное на 3,2 мм	1
			
22	D100.05K	Сверло канюлированное на 4,5 мм(с внутренним диаметром 2.0мм)	1
23	D101.01	Защитная втулка-проводник сверла тип 1 (НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ)	1
			
24	D101.02	Защитная втулка-проводник сверла тип 2	1
			
25	D101.03	Защитная втулка-проводник сверла тип 3	1



26	D102	Измеритель длины винта	1
			
27	D103	Пластины для гибки (применяются совместно)	(1 комплект)
28	D103.01L	Пластина для гибки (левая)	1
29	D103.01R	Пластина для гибки (правая)	1
			
30	D104	Спица	1