Производитель ПТО Медтехника

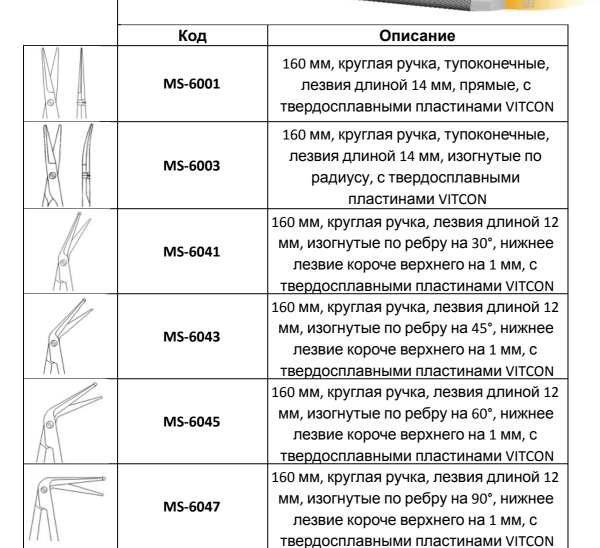
Ножницы

Ножницы байонетные м/х.

	Код	Описание
	MS-1218	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 11 мм, прямые
*	MS-1220	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, прямые
	MS-1221	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1222	200 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 14 мм, прямые
	MS-1223	200 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1224	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 16 мм, прямые
	MS-1225	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по радиусу

MS-1226	200 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 18 мм, прямые
MS-1227	200 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 18 мм, изогнутые по радиусу
MS-1220	245 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 18 мм, прямые

жницы микрохирургические твердосплавные VITC



MS-6049	160 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 120°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6202	200 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 13 мм, прямые, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6206	200 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 17 мм, прямые, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6241	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 30°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6243	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 45°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6245	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 60°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6247	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 90°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON
MS-6249	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру на 120°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм, с твердосплавными пластинами VITCON

Ножни	цы микрохирургические	
	AAAAAAAAAA	>
Код	Описание	
MS-1000	160 мм, плоская ручка, тупоконечные,	

лезвия длиной 14 мм, прямые

MS-1000

MS-1001	160 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 14 мм, прямые
MS-1002	160 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
MS-1003	160 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
MS-1004	160 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, прямые
MS-1005	160 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, прямые
MS-1006	160 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
MS-1007	160 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 14 мм, изогнутые по радиусу
MS-1008	160 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 13 мм, прямые, верхнее лезвие с насечкой
MS-1009	160 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 13 мм, прямые, верхнее лезвие с насечкой
MS-1010	160 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру
MS-1011	160 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру
MS-1012	160 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру

MS-1013	160 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 12 мм, изогнутые по ребру
MS-1014	160 мм, плоская ручка, копьевидные лезвия длиной 14 мм, прямые
MS-1015	160 мм, круглая ручка, копьевидные лезвия длиной 14 мм, прямые
MS-1016	160 мм, плоская ручка, копьевидные лезвия длиной 7 мм, прямые
MS-1017	160 мм, круглая ручка, копьевидные лезвия длиной 7 мм, прямые
MS-1100	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по ребру на 30°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
MS-1101	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по ребру на 45°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
MS-1102	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по ребру на 60°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
MS-1103	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по ребру на 90°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
MS-1104	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по ребру на 120°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
MS-1110	180 мм, плоская ручка, лезвия длиной 19 мм с выемкой, прямые
MS-1120	180 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 11 мм, изогнутые по радиусу

•	MS-1121	180 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 11 мм, изогнутые по ребру
	MS-1122	180 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 15 мм, прямые
	MS-1123	180 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1124	180 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 15 мм, прямые
	MS-1125	180 мм, круглая ручка, тупоконечные, лезвия длиной 15 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1140	180 мм, круглая ручка, остроконечные, деликатные лезвия длиной 15 мм, прямые
	MS-1141	180 мм, круглая ручка, остроконечные, деликатные лезвия длиной 15 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1200	200 мм, плоская ручка, тупоконечные, лезвия длиной 21 мм, прямые, верхнее лезвие с насечкой
	MS-1201	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 13 мм, прямые
	MS-1202	200 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 13 мм, прямые
	MS-1203	200 мм, плоская ручка, остроконечные, лезвия длиной 13 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1204	200 мм, круглая ручка, остроконечные, лезвия длиной 13 мм, изогнутые по радиусу

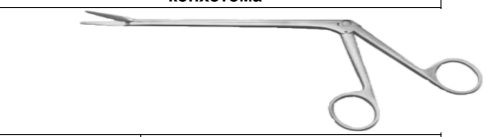
A A A		
	MS-1205	200 мм, плоская ручка ручка, тупоконечные, лезвия длиной 17 мм, прямые
	MS-1206	200 мм, круглая ручка ручка, тупоконечные, лезвия длиной 17 мм, прямые
	MS-1207	200 мм, плоская ручка ручка, тупоконечные, лезвия длиной 17 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1208	200 мм, круглая ручка ручка, тупоконечные, лезвия длиной 17 мм, изогнутые по радиусу
	MS-1240	200 мм, плоская ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 30°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1241	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 30°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1242	200 мм, плоская ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 45°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1243	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 45°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1244	200 мм, плоская ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 60°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1245	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 60°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1246	200 мм, плоская ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 90°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1247	200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 90°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм
	MS-1248	200 мм, плоская ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 120°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм



MS-1249

200 мм, круглая ручка, лезвия длиной 16 мм, изогнутые по ребру на 120°, нижнее лезвие короче верхнего на 1 мм

Ножницы нейрохирургические по типу конхотома



Код	Описание
H-14	Длина 255 мм

Ножницы сосудистые



Ножницы Metzenbaum Код Описание 145 мм, препаровочные вертикально изогнутые, твердосплавные, рабочая часть 1,8 мм

	·
MT-H-271	180 мм, препаровочные вертикально изогнутые, твердосплавные, рабочая
	часть 1,8мм
	180 мм, лигатурные вертикально
MT-H-295	изогнутые, твердосплавные с насечкой,
	рабочая часть 1,8 мм
	200 мм, препаровочные вертикально
MT-H-265	изогнутые, твердосплавные, рабочая
	часть 1,8 мм
	230 мм, препаровочные, вертикально
MT-H-217	изогнутые, твердосплавные с насечкой,
	рабочая часть 1,8 мм
MT-BC-274	200 мм, прямые, твердосплавные,
IVI 1-DC-2/4	рабочая часть 2,5 мм