

2000-2435	POL 5.5 TI 6.5X35MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 6.5x35 mm	6	8 038,50	48 231,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2440	POL 5.5 TI 6.5X40MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 6.5x40 mm	8	8 038,50	64 308,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2445	POL 5.5 TI 6.5X45MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 6.5x45 mm	8	8 038,50	64 308,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2450	POL 5.5 TI 6.5X50MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 6.5x50 mm	8	8 038,50	64 308,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2455	POL 5.5 TI 6.5X55MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 6.5x55 mm	4	8 038,50	32 154,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2530	POL 5.5 TI 7.5X30MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x30 mm	4	8 038,50	32 154,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2535	POL 5.5 TI 7.5X35MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x35 mm	4	8 038,50	32 154,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2540	POL 5.5 TI 7.5X40MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x40 mm	6	8 038,50	48 231,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2545	POL 5.5 TI 7.5X45MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x45 mm	6	8 038,50	48 231,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2550	POL 5.5 TI 7.5X50MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x50 mm	6	8 038,50	48 231,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-2555	POL 5.5 TI 7.5X55MM MA SCREW	Šroub polyaxiální, 7.5x55 mm	4	8 038,50	32 154,00	15%	0161812	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5130	POL 5.5 TI 30MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 30 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5135	OL 5.5 TI 35MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 35 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5140	POL 5.5 TI 40MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 40 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5145	POL 5.5 TI 45MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 45 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5150	POL 5.5 TI 50MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 50 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5155	POL 5.5 TI 55MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 55 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5160	POL 5.5 TI 60MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 60 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5165	POL 5.5 TI 65MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 65 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5170	POL 5.5 TI 70MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 70 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5175	POL 5.5 TI 75MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 75 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5180	POL 5.5 TI 80MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 80 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5190	POL 5.5 TI 90MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 90 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5199	POL 5.5 TI 100MM TI CURVED ROD	Tyč titanová slitina zahnutá, 100 mm	4	5 784,50	23 138,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
2000-5405	POL 5.5 TI 510MM ALLOY ROD WHEX	Tyč rovná titanová slitina, 510 mm	2	5 784,50	11 569,00	15%	0161814	II b	NE	SZM_NAHRAD
94669	5.5MM TI XXSMALL X CONNECTOR	Konektor příčný nastavitelný XXS	2	7 463,50	14 927,00	15%	0161810	II b	NE	SZM_NAHRAD
94670	5.5MM TI XSM CROSS CONNECTOR	Konektor příčný nastavitelný XS	2	7 463,50	14 927,00	15%	0161810	II b	NE	SZM_NAHRAD
94671	5.5MM TI SMALL CROSS CONNECTOR	Konektor příčný nastavitelný S	2	7 463,50	14 927,00	15%	0161810	II b	NE	SZM_NAHRAD
94672	5.5MM TI MED CROSS CONNECTOR	Konektor příčný nastavitelný M	2	7 463,50	14 927,00	15%	0161810	II b	NE	SZM_NAHRAD
94673	5.5MM TI LARGE CROSS CONNECTOR	Konektor příčný nastavitelný L	2	7 463,50	14 927,00	15%	0161810	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.001	68MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 68 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.002	72MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 72 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.003	76MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 76 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.004	80MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 80 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.005	84MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 84 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.006	88MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 88 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD
07.01618.007	92MM INVIZIA 4 LVL PLATE	Dlaha krční 4 segmenty, 92 MM	1	11 040,00	11 040,00	15%	0113394	II b	NE	SZM_NAHRAD

3 488 192,55