

Part name	thread diameter (mm)	thread length (mm)	thread type	Blind side diameter (mm)	Blind side length (mm)	washer	recommended hole diameter (mm)	Grip range (mm)	coating code	Material	Mandrel material	pneum. hand tool ProSet 2500	nosepiece for pneum. hand tool	electr. hand tool MCS5800	nosepiece for electr. hand tool	Hand tool Powerlink 30
SNA 005.5	/	/	SWB010	2,4	5	no	2,55+0,1	0,5 - 2,5	.5	aluminium alloy	1.4541	T173 060		T173 001	ZE223-010	T173 021
SNA 102.24	/	/	SWB011	2,4	5	no	2,55+0,1	0,5 - 2,5	.24	aluminium alloy	1.4541	T173 060		T173 001	ZE223-009	T173 088
SNA 102.5	/	/	SWB011	2,4	5	no	2,55+0,1	0,5 - 2,5	.5	aluminium alloy	1.4541	T173 060		T173 001	ZE223-009	T173 064
SNA 255.5	/	/	SWB439/481	2,4	5	no	2,55+0,1	0,5 - 2,5	.5	aluminium alloy	1.4541	T173 060		T173 001	ZE223-008	T173 076
SNA 256.5	/	/	SWB468	2,4	3,5	no	2,55+0,1	0,5 - 0,9	.5	aluminium alloy	1.4541	T173 060		T173 001	ZE223-007	T173 078
SNS 094/M6X10.36-D	M6	10	M	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 123
Rivet nut																
M8 11+0,1																
SK 999113 Komplet	M6	12	M	knurled 11,4	16	no	11,5+0,1	0,5 - 3	.7	Stud 8.8, tin coated	tin coated steel					
SNS 094/M6X14,3.36 m.D.	M6	14,3	M	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 118
SNS 094/M6X21.10	M6	21	M	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.10	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 132
SNS 094/M6X21.10-D	M6	21	M	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.10	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 128
Rivet nut																
M8 11+0,1																
SK 999114 Komplet	M8	15	M	knurled 11,4	16	no	11,5+0,1	0,5 - 3	.7	Stud 8.8, tin coated	tin coated steel					
SNA 029/105.5	T5	8,3	T	4,8	9	no	4,9+0,1	0,5 - 4	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 025
SNS 094/105.36 m.D.	T5	8,3	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 120
SNA 029/93.5	T5	13,5	T	4,8	9	no	4,9+0,1	0,5 - 4	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 022
SNA 029/93.5 m.D.	T5	13,5	T	4,8	9	yes	4,9+0,1	0,5 - 3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 040
SNA 094/93.5	T5	13,5	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 030
SNA 094/93.5 m.D.	T5	13,5	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 046
SNA 094/93.5 m.D. RVA14	T5	13,5	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 079
SNS 094/93.10 m.D.	T5	13,5	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 135
SNS 094/93.22	T5	13,5	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.22	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 109
SNS 094/93.30	T5	13,5	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.30	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 114
SNS 094/93.30 m.D.	T5	13,5	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.30	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 125
SNS 094/93.36D	T5	13,5	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060	M370 399	T173 001	ZE223-012	T173 116
SNA 029/123.5	T5	17,3	T	4,8	9	no	4,9+0,1	0,5 - 4	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 027
SNA 094/123.5	T5	17,3	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 042
SNS 094/123.30	T5	17,3	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.30	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 111
SNS 094/123.30 m.D.	T5	17,3	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.30	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 126
SNA 094/168.5 m.D.	T5	24,3	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,3	.5	aluminium alloy	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-010	T173 019
SNS 094/168.10	T5	24,3	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.10	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 082
SNS 094/168.10 m.D.	T5	24,3	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.10	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 083
SNS 094/168.36 m.D.	T5	24,3	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001	ZE223-011	T173 121
SNS 094/356.36	T6	13,1	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 130
SNS 094/356.36D	T6	13,1	T	4,8	6,5	yes	4,9+0,1	0,5 - 1,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 131
SNS 094/244.36	T6	21	T	4,8	6,5	no	4,9+0,1	0,5 - 2,7	.36	C10C	zincd steel wire	T173 060		T173 001		T173 139