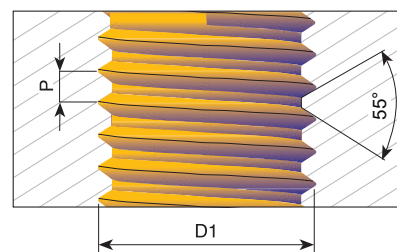
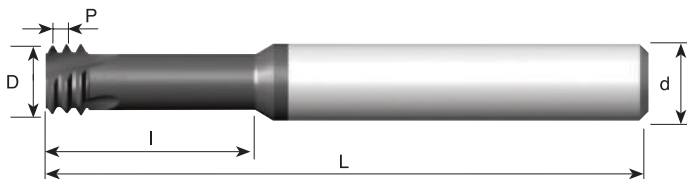


## G (55°) BSW, BSP

Stený nástroj pro vnitřní i vnější závit

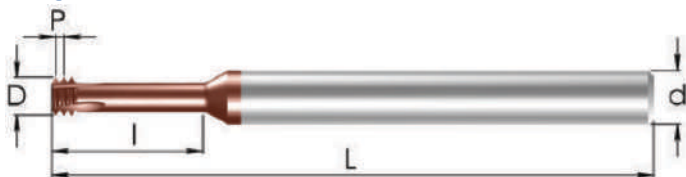


Levořezný nástroj  
Pro CNC použijte kód M04

Jakost	P	M	K	N	S	H
MT9	●	●	○	○	●	≤62 HRc

Stoupání záv./palec	Standardní	Objednací číslo	d	D	Počet břitů	I	L	Hloubka závitu
28	G1/8	<b>MTSH 08078 C19 28 W</b>	8	7.8	3	19.5	64	2xD1
19	G1/4-3/8	<b>MTSH 1010 D30 19 W</b>	10	10.0	4	30.0	73	2xD1
14	G1/2-7/8	<b>MTSH 1212 D37 14 W</b>	12	12.0	4	37.0	84	2xD1
11	G≥1	<b>MTSH 1616 D44 11 W</b>	16	16.0	4	44.0	105	2xD1

## MJ Nástroje pro vnitřní závit



Jakost	P	M	K	N	S	H
MT6	●	●	○	○	●	≤58 HRc

Stoupání mm	D1	Objednací číslo	d	D	Počet břitů	I	L	Hloubka závitu
0.5	MJ3	<b>MTSH 06024 C9 0.5 MJ</b>	6	2.40	3	9.5	58	3xD1
0.7	MJ4	<b>MTSH 06032 C12 0.7 MJ</b>	6	3.20	3	12.7	58	3xD1
0.8	MJ5	<b>MTSH 0604 D15 0.8 MJ</b>	6	4.00	4	15.8	58	3xD1
1.0	MJ6-MJ8	<b>MTSH 06048 D19 1.0 MJ</b>	6	4.80	4	19.0	58	3xD1
1.25	MJ8-MJ10	<b>MTSH 08064 D25 1.25 MJ</b>	8	6.40	4	25.3	64	3xD1
1.5	MJ10-MJ12	<b>MTSH 0808 D31 1.5 MJ</b>	8	8.00	4	31.5	64	3xD1
1.75	MJ12	<b>MTSH 10095 D25 1.75 MJ</b>	10	9.50	4	25.8	73	2xD1
2.0	MJ14-MJ20	<b>MTSH 1211 D30 2.0 MJ</b>	12	11.00	4	30.0	84	2xD1

## UNJ Nástroje pro vnitřní závit

Jakost	P	M	K	N	S	H
MT6	●	●	○	○	●	≤58 HRc

Stoupání záv./palec	UNJC	UNJF	Objednací číslo	d	D	Počet břitů	I	L	Hloubka závitu
56	2		<b>MTSH 06016 C7 56 UNJ</b>	6	1.65	3	7.0	58	3xD1
32	6		<b>MTSH 06025 C11 32 UNJ</b>	6	2.55	3	11.3	58	3xD1
32	8	10	<b>MTSH 06033 C13 32 UNJ</b>	6	3.30	3	13.3	58	3xD1
28		1/4	<b>MTSH 06052 D20 28 UNJ</b>	6	5.20	4	20.0	58	3xD1
24		5/16, 3/8	<b>MTSH 08067 D24 24 UNJ</b>	8	6.70	4	24.9	64	3xD1
20	1/4		<b>MTSH 06049 D20 20 UNJ</b>	6	4.90	4	20.3	58	3xD1
20		7/16	<b>MTSH 10092 D23 20 UNJ</b>	10	9.20	4	23.5	73	2xD1
18	5/16		<b>MTSH 0606 D17 18 UNJ</b>	6	6.00	4	17.3	58	2xD1
16	3/8		<b>MTSH 08074 D20 16 UNJ</b>	8	7.40	4	20.6	64	2xD1
14	7/16		<b>MTSH 10085 D24 14 UNJ</b>	10	8.5	4	24.0	73	2xD1
13	1/2		<b>MTSH 10098 D27 13 UNJ</b>	10	9.80	4	27.4	73	2xD1

Příklad objednávky: MTSH 10095 D25 1.75 MJ MT6

● První volba ○ Alternativa