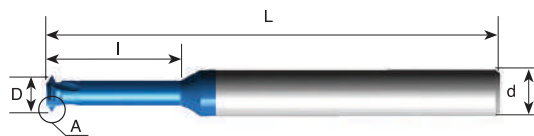
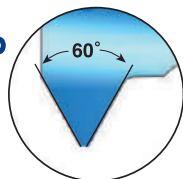


MTI Částečný profil 60°

Stejný nástroj
pro vnitřní a vnější závit



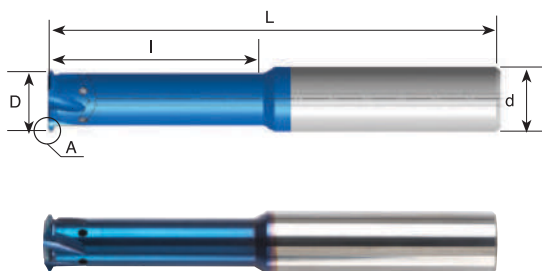
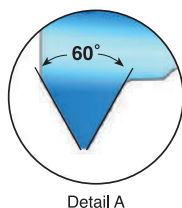
Jakost	P	M	K	N	S	H
MT11	●	●	●	○	●	≤62 HRc

Stoupání mm	Stoupání záv./palec	M standardní	M jemný	UN, UNC, UNS UNF, UNEF	Objednací číslo	d mm	D	Počet břitů	I	L
0.25-0.35	100-72	M1.6 x 0.35	M1.6 x 0.25 M1.8 x 0.25 M2 x 0.25	0-80 UNF	MTI 03012 C3 A60	3	1.15	3	3.1	39
0.35-0.45	72-56	M2 x 0.4 M2.2 x 0.45	M2 x 0.35 M2.2 x 0.35	1-64 UNC, 1-72 UNF, 2-56 UNC, 2-64 UNF	MTI 03014 C4 A60	3	1.40	3	3.7	39
0.35-0.5	72-48		M4.5 x 0.35 M5 x 0.35 M5.5 x 0.35 M6.0 x 0.35 M5 x 0.5 M6 x 0.5	10-56 UNS, 10-48 UNS, 12-56 UNS, 12-48 UNS	MTI 0604 C15 A60	6	4.00	3	15.0	58
0.35-0.6	72-40	M2.5 x 0.45	M2.5 x 0.35 M3 x 0.35	3-48 UNC, 3-56 UNF, 4-40 UNC, 4-48 UNF	MTI 03019 C5 A60	3	1.90	3	5.2	39
0.5-0.8	48-32	M3 x 0.5 M3.5 x 0.6	M3.5 x 0.5	5-40 UNC, 5-44 UNF, 6-32 UNC, 6-40 UNF	MTI 03024 C7 A60	3	2.45	3	7.0	39
0.5-1.0	48-24	M4 x 0.7 M4.5 x 0.75	M4 x 0.5	8-32 UNC, 8-36 UNF, 10-24 UNC, 10-28 UNS, 10-32 UNF	MTI 06032 C9 A60	6	3.20	3	9.5	58
0.5-1.0	48-24	M5 x 0.8 M6 x 1.0	M5 x 0.5 M5.5 x 0.5 M5 x 0.75	10-36 UNS, 10-40 UNS, 10-48 UNS, 12-24 UNC, 12-28 UNF	MTI 0604 C12 A60	6	4.00	3	12.5	58

Příklad objednávky: MTI 03024 C7 A60 MT11

Částečný profil 60° S vnitřním chlazením v drážkách

Stejný nástroj
pro vnitřní a vnější závit



Jakost	P	M	K	N	S	H
MT8	●	●	●	○	●	≤52 HRc

Pro hluboké závit

Stoupání mm	Stoupání záv./palec	Závit průměr (mm)	Objednací číslo	d	D	Počet břitů	I	L
Int. 0.5 - 0.8 Ex. 0.4 - 0.8	56-28 64-32	∅ ≥ 6	MTI 0605 D20 A60	6	5.0	4	20	58
		∅ ≥ 9	MTI 0808 D28 A60	8	8.0	4	28	64
		∅ ≥ 13	MTI 1212 E38 A60	12	12.0	5	38	84
Int. 1.0 - 1.75 Ex. 0.8 - 1.5	28-14 32-16	∅ ≥ 10	MTI 0808 D30 A60	8	8.0	4	30	64
		∅ ≥ 12	MTI 1010 D35 A60	10	10.0	4	35	73
		∅ ≥ 14	MTI 1212 E39 A60	12	12.0	5	39	84
Int. 2.0 - 3.0 Ex. 1.75-2.5	13- 8 15-10	∅ ≥ 16	MTI 1212 E40 A60	12	12.0	5	40	84
		∅ ≥ 18	MTI 1614 E45 A60	16	14.0	5	45	101
		∅ ≥ 20	MTI 1616 E50 A60	16	16.0	5	50	101

Příklad objednávky: MTI 0808 D28 A60 MT8

● První volba ○ Alternativa