

M

UN

G/Rp

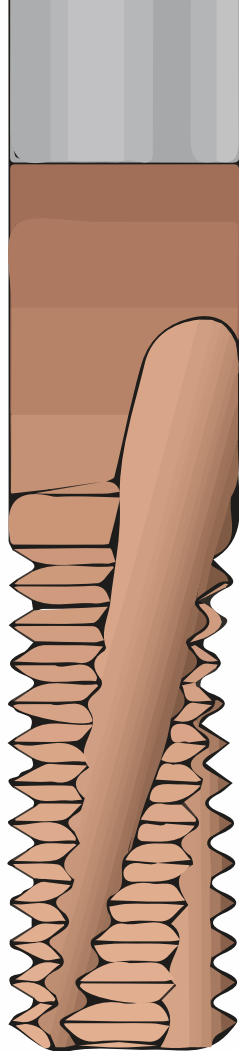
R/Rc

PG

NPSF

NPT

NPTF

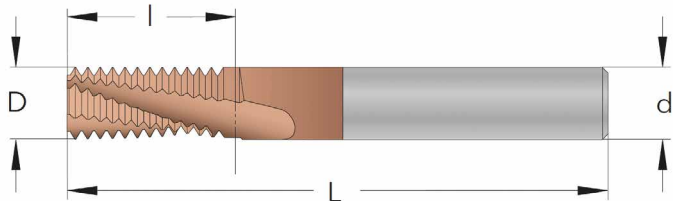


PM-TECH

ZÁVITOVÉ FRÉZY

ZÁVITOVÉ FRÉZY NA METRICKÉ ZÁVITY

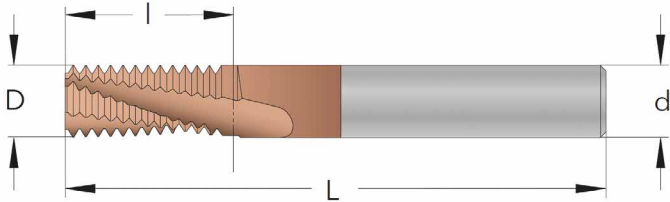
► Určeno pro závitování různých typů materiálů



ROZTEČ	M ZÁKLADNÍ	M JEMNÝ	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
0,4	M2 (1,5xD)		1,5	3,4	50	4	3	NB04015C3-0.4ISO-AC
0,4	M2 (2xD)		1,5	4,6	50	4	3	NB04015C4-0.4ISO-AC
0,45	M2,2 (1,5xD)		1,6	3,82	50	4	3	NB04016C3-0.45ISO-AC
0,45	M2,2 (2xD)		1,6	5,17	50	4	3	NB04016C5-0.45ISO-AC
0,45	M2,5 (1,5xD)		1,9	4,27	50	4	3	NB04019C4-0.45ISO-AC
0,45	M2,5 (2xD)		1,9	5,62	50	4	3	NB04019C5-0.45ISO-AC
0,5	M3 (1,5xD)	≥ M4	2,3	5,25	50	4	3	NB04023C5-0.5ISO-AC
0,5	M3 (2xD)	≥ M4	2,3	6,75	50	4	3	NB04023C6-0.5ISO-AC
0,5	M3 (2,5xD)	≥ M4	2,3	8,25	50	4	3	NB04023C8-0.5ISO-AC
0,5	M3 (1,5xD)	≥ M4	2,3	5,25	63	6	3	NB06023C5-0.5ISO-AC
0,5	M3 (2xD)	≥ M4	2,3	6,75	63	6	3	NB06023C6-0.5ISO-AC
0,5	M3 (2,5xD)	≥ M4	2,3	8,25	63	6	3	NB06023C8-0.5ISO-AC
0,5		≥ M5	3,8	10,75	50	4	3	NB04038C10-0.5ISO-AC
0,5		≥ M5	3,8	10,75	63	6	3	NB06038C10-0.5ISO-AC
0,6	M3,5 (1,5xD)		2,6	6,3	50	4	3	NB04026C6-0.6ISO-AC
0,6	M3,5 (2xD)		2,6	8,1	50	4	3	NB04026C8-0.6ISO-AC
0,7	M4 (1,5xD)		3	7,35	50	4	3	NB0403C7-0.7ISO-AC
0,7	M4 (2xD)		3	8,75	50	4	3	NB0403C8-0.7ISO-AC
0,7	M4 (2,5xD)		3	10,85	50	4	3	NB0403C10-0.7ISO-AC
0,7	M4 (1,5xD)		3	7,35	63	6	3	NB0603C7-0.7ISO-AC
0,7	M4 (2xD)		3	8,75	63	6	3	NB0603C8-0.7ISO-AC
0,7	M4 (2,5xD)		3	10,85	63	6	3	NB0603C10-0.7ISO-AC
0,75	M4,5 (1,5xD)		3,4	7,87	50	4	3	NB04034C7-0.75ISO-AC
0,75	M4,5 (2xD)		3,4	10,12	50	4	3	NB04034C10-0.75ISO-AC
0,75		≥ M6	4,5	10,87	63	6	3	NB06045C10-0.75ISO-AC
0,75		≥ M6	4,5	16,87	63	6	3	NB06045C16-0.75ISO-AC
0,8	M5 (1,5xD)		3,8	8,4	50	4	3	NB04038C8-0.8ISO-AC
0,8	M5 (2xD)		3,8	10,8	50	4	3	NB04038C10-0.8ISO-AC
0,8	M5 (2,5xD)		3,8	13,2	50	4	3	NB04038C13-0.8ISO-AC
0,8	M5 (1,5xD)		3,8	8,4	63	6	3	NB06038C8-0.8ISO-AC
0,8	M5 (2xD)		3,8	10,8	63	6	3	NB06038C10-0.8ISO-AC
0,8	M5 (2,5xD)		3,8	13,2	63	6	3	NB06038C13-0.8ISO-AC
1	M6 (1,5xD)	≥ M8	4,5	10,5	63	6	3	NB06045C10-1.0ISO-AC
1	M6 (2xD)	≥ M8	4,5	13,5	63	6	3	NB06045C13-1.0ISO-AC
1	M6 (2,5xD)	≥ M8	4,5	16,5	63	6	3	NB06045C16-1.0ISO-AC
1	M6 (3xD)	≥ M8	4,5	19,5	63	6	3	NB06045C19-1.0ISO-AC
1		≥ M8	6	10,5	63	6	3	NB0606C10-1.0ISO-AC
1		≥ M8	6	13,5	63	6	3	NB0606C13-1.0ISO-AC
1		≥ M10	8	10,5	63	8	4	NB0808D10-1.0ISO-AC
1		≥ M10	8	13,5	63	8	4	NB0808D13-1.0ISO-AC
1		≥ M10	8	17,5	63	8	4	NB0808D17-1.0ISO-AC
1		≥ M12	10	14,5	76	10	5	NB1010E14-1.0ISO-AC

ROZTEČ	M ZÁKLADNÍ	M JEMNÝ	D mm	I mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo	
1		≥ M12	10	19,5	76	10	5	NB1010E19-1.0ISO-AC	
1		≥ M14	12	15,5	83	12	6	NB1212E15-1.0ISO-AC	
1		≥ M14	12	21,5	83	12	6	NB1212E21-1.0ISO-AC	
1,25	M8 (1,5xD)	≥ M10	6	14,37	63	6	3	NB0606C14-1.25ISO-AC	
1,25	M8 (2xD)	≥ M10	6	18,12	63	6	3	NB0606C18-1.25ISO-AC	
1,25	M8 (2,5xD)	≥ M10	6	21,87	63	6	3	NB0606C21-1.25ISO-AC	
1,25	M8 (3xD)	≥ M10	6	25,62	76	6	3	NB0606C25-1.25ISO-AC	
1,5	M10 (1,5xD)	≥ M12	7,5	17,25	63	8	3	NB08075C17-1.5ISO-AC	
1,5	M10 (2xD)	≥ M12	7,5	21,75	76	8	3	NB08075C21-1.5ISO-AC	
1,5	M10 (2,5xD)	≥ M12	7,5	27,75	76	8	3	NB08075C27-1.5ISO-AC	
1,5	M10 (3xD)	≥ M12	7,5	32,25	76	8	3	NB08075C32-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M14	10	17,25	76	10	4	NB1010D17-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M14	10	23,25	76	10	4	NB1010D23-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M16	12	15,75	83	12	4	NB1212D15-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M16	12	21,75	83	12	4	NB1212D21-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M16	12	29,25	83	12	4	NB1212D29-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M20	16	18,75	89	16	6	NB1616E18-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M20	16	26,25	89	16	6	NB1616E26-1.5ISO-AC	
1,5		≥ M20	16	35,25	100	16	6	NB1616E35-1.5ISO-AC	
1,75	M12 (1,5xD)		8	20,12	76	8	3	NB0808C20-1.75ISO-AC	
1,75	M12 (2xD)		8	27,12	76	8	3	NB0808C27-1.75ISO-AC	
1,75	M12 (1,5xD)		9	20,12	76	10	3	NB1009C20-1.75ISO-AC	
1,75	M12 (2xD)		9	27,12	76	10	3	NB1009C27-1.75ISO-AC	
1,75	M12 (2,5xD)		9	32,37	100	10	3	NB1009C32-1.75ISO-AC	
1,75	M12 (3xD)		9	37,62	100	10	3	NB1009C37-1.75ISO-AC	
2	M14 (1,5xD)	≥ M18	10	23	76	10	3	NB1010C23-2.0ISO-AC	
2	M14 (2xD)	≥ M18	10	31	100	10	3	NB1010C31-2.0ISO-AC	
2	M14 (2,5xD)	≥ M18	10	37	100	10	3	NB1010C37-2.0ISO-AC	
2	M16 (1,5xD)	≥ M18	12	27	83	12	4	NB1212D27-2.0ISO-AC	
2	M16 (2xD)	≥ M18	12	35	100	12	4	NB1212D35-2.0ISO-AC	
2	M16 (2,5xD)	≥ M18	12	43	100	12	4	NB1212D43-2.0ISO-AC	
2	M16 (3xD)	≥ M18	12	51	100	12	3	NB1212C51-2.0ISO-AC	
2		≥ M20	16	29	89	16	5	NB1616E29-2.0ISO-AC	
2		≥ M20	16	39	100	16	5	NB1616E39-2.0ISO-AC	
2		≥ M24	20	43	100	20	6	NB2020E43-2.0ISO-AC	
2		≥ M30	25	57	130	25	6	NB2525E57-2.0ISO-AC	
2,5	M18 (1,5xD)		12	31,25	100	12	3	NB1212C31-2.5ISO-AC	
2,5	M18 (2xD)		12	38,75	100	12	3	NB1212C38-2.5ISO-AC	
2,5	M18 (2,5xD)		12	48,75	100	12	3	NB1212C48-2.5ISO-AC	
2,5	M20 (1,5xD)		14	33,75	89	14	4	NB1414D33-2.5ISO-AC	
2,5	M20 (2xD)		14	43,75	100	14	4	NB1414D43-2.5ISO-AC	
2,5	M20 (2,5xD)		15	53,75	120	16	4	NB1615D53-2.5ISO-AC	
2,5	M20 (3xD)		15	63,75	120	16	3	NB1615C63-2.5ISO-AC	
3	M24 (1,5xD)	≥ M30	16	40,5	100	16	3	NB1616C40-3.0ISO-AC	
3	M24 (2xD)	≥ M30	16	52,5	120	16	3	NB1616C52-3.0ISO-AC	
3	M24 (2,5xD)	≥ M30	18	64,5	130	18	3	NB1818C64-3.0ISO-AC	
3		≥ M30	20	46,5	120	20	4	NB2020D46-3.0ISO-AC	
3		≥ M33	25	61,5	130	25	4	NB2525D61-3.0ISO-AC	
3,5	M30 (1,5xD)		20	50,75	120	20	3	NB2020C50-3.5ISO-AC	
3,5	M30 (2xD)		20	64,75	150	20	3	NB2020C64-3.5ISO-AC	
3,5	M30 (2,5xD)		20	78,75	150	20	3	NB2020C78-3.5ISO-AC	
4	M36 (1,5xD)	≥ M42	25	58	130	25	3	NB2525C58-4.0ISO-AC	
4	M36 (2xD)	≥ M42	25	78	150	25	3	NB2525C78-4.0ISO-AC	

► Určeno pro závitování různých typů materiálů



rozteč	UNC	UNF	D mm	I mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
44		No.5 (1,5xD)	2,4	5,48	50	4	3	NB04024C5-44-UN-AC
40	No.5 (1,5xD)		2,3	5,4	50	4	3	NB04023C5-40-UN-AC
40	No.5 (2xD)		2,3	7,3	50	4	3	NB04023C7-40-UN-AC
40	No.5 (2,5xD)		2,3	8,57	50	4	3	NB04023C8-40-UN-AC
40		No.6 (1,5xD)	2,6	6,03	50	4	3	NB04026C6-40-UN-AC
36		No.8 (1,5xD)	3,1	7,41	50	4	3	NB04031C7-36-UN-AC
36		No.8 (2xD)	3,1	9,53	50	4	3	NB04031C9-36-UN-AC
32	No.6 (1,5xD)		2,5	6,75	50	4	3	NB04025C6-32-UN-AC
32	No.6 (2xD)		2,5	8,33	50	4	3	NB04025C8-32-UN-AC
32	No.6 (2,5xD)		2,5	9,92	50	4	3	NB04025C10-32-UN-AC
32	No.8 (1,5xD)		3	7,54	50	4	3	NB0403C7-32-UN-AC
32	No.8 (2xD)		3	9,13	50	4	3	NB0403C9-32-UN-AC
32	No.8 (2,5xD)		3	11,51	50	4	3	NB0403C11-32-UN-AC
32		No.10 (1,5xD)	3,6	8,33	50	4	3	NB04036C8-32-UN-AC
32		No.10 (2xD)	3,6	10,72	50	4	3	NB04036C10-32-UN-AC
32			6	13,1	63		4	NB0606D13-32-UN-AC
28		No.12 (1,5xD)	4	9,52	50	4	3	NB0404C9-28-UN-AC
28		No.12 (2xD)	4	12,25	50	4	3	NB0404C12-28-UN-AC
28		1/4 (1,5xD)	5	10,43	63	6	3	NB0605C10-28-UN-AC
28		1/4 (2xD)	5	14,06	63	6	3	NB0605C14-28-UN-AC
28			8	17,69	63	8	4	NB0808D17-28-UN-AC
24	No.10 (1,5xD)		3,8	9	50	4	3	NB04038C9-24-UN-AC
24	No.10 (2xD)		3,8	11,11	50	4	3	NB04038C11-24-UN-AC
24	No.10 (2,5xD)		3,8	13,23	50	4	3	NB04038C13-24-UN-AC
24	No.12 (1,5xD)		4	10,05	50	4	3	NB0404C10-24-UN-AC
24	No.12 (2xD)		4	12,17	50	4	3	NB0404C12-24-UN-AC
24	No.12 (2,5xD)		4	15,35	50	4	3	NB0404C15-24-UN-AC
24		5/16 (1,5xD)	6	13,23	63	6	3	NB0606C13-24-UN-AC
24		5/16 (2xD)	6	17,46	63	6	3	NB0606C17-24-UN-AC
24		3/8 (1,5xD)	7,6	15,35	63	8	3	NB08076C15-24-UN-AC
24		3/8 (2xD)	7,6	20,64	76	8	3	NB08076C20-24-UN-AC
20	1/4 (1,5xD)		4,5	10,8	63	6	3	NB06045C10-20-UN-AC
20	1/4 (2xD)		4,5	14,6	63	6	3	NB06045C14-20-UN-AC
20	1/4 (2,5xD)		4,5	17,15	63	6	3	NB06045C17-20-UN-AC
20		7/16 (1,5xD)	8	18,41	63	8	3	NB0808C18-20-UN-AC
20		7/16 (2xD)	8	23,5	76	8	3	NB0808C23-20-UN-AC
20		1/2 (1,5xD)	10	20,96	76	10	4	NB1010D21-20-UN-AC
20		1/2 (2xD)	10	27,31	76	10	4	NB1010D27-20-UN-AC
20			12	28,57	83	12	5	NB1212-E28-20-UN-AC
18	5/16 (1,5xD)		5,8	13,41	63	6	3	NB06058C13-18-UN-AC
18	5/16 (2xD)		5,8	17,64	63	6	3	NB06058C17-18-UN-AC



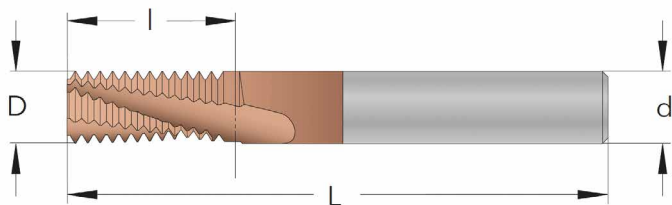
ZÁVITOVÉ FRÉZY NA UNIFIKOVANÉ PALCOVÉ ZÁVITY

rozteč	UNC	UNF	D mm	I mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo	
18	5/16 (2,5xD)		5,8	21,87	63	6	3	NB06058C21-18-UN-AC	
18		9/16 (1,5xD)	10	23,28	76	10	4	NB1010D23-18-UN-AC	
18		9/16 (2xD)	10	30,34	100	10	4	NB1010D30-18-UN-AC	
18		5/8 (1,5xD)	12	26,11	83	12	4	NB1212D26-18-UN-AC	
18		5/8 (2xD)	12	33,16	100	12	4	NB1212D33-18-UN-AC	
16	3/8 (1,5xD)		6	16,67	63	6	3	NB0606C16-16-UN-AC	
16	3/8 (2xD)		6	21,43	63	6	3	NB0606C21-16-UN-AC	
16	3/8 (2,5xD)		7	26,19	76	8	3	NB0807C26-16-UN-AC	
16		3/4 (1,5xD)	12	30,96	100	12	4	NB1212D31-16-UN-AC	
16		3/4 (2xD)	12	40,48	100	12	4	NB1212D40-16-UN-AC	
16			16	35,72	100	16	5	NB1616-E35-16-UN-AC	
14	7/16 (1,5xD)		8	19,05	63	8	3	NB0808C19-14-UN-AC	
14	7/16 (2xD)		8	24,49	76	8	3	NB0808C24-14-UN-AC	
14	7/16 (2,5xD)		8	29,94	76	8	3	NB0808C30-14-UN-AC	
14		7/8 (1,5xD)	16	35,38	100	16	5	NB1616-E35-14-UN-AC	
14		7/8 (2xD)	16	46,26	120	16	5	NB1616-E46-14-UN-AC	
13	1/2 (1,5xD)		8	22,47	76	8	3	NB0808C22-13-UN-AC	
13	1/2 (2xD)		8	28,33	76	8	3	NB0808C28-13-UN-AC	
13	1/2 (2,5xD)		9,3	34,19	100	10	3	NB10093C34-13-UN-AC	
12	9/16 (1,5xD)		10	24,34	76	10	3	NB1010C24-12-UN-AC	
12	9/16 (2xD)		10	30,69	100	10	3	NB1010C30-12-UN-AC	
12			16	43,39	100	16	5	NB1616-E43-12-UN-AC	
11	5/8 (1,5xD)		10	26,55	76	10	3	NB1010C26-11-UN-AC	
11	5/8 (2xD)		10	35,79	100	10	3	NB1010C35-11-UN-AC	
11	5/8 (2,5xD)		11,7	42,72	100	12	3	NB12117C42-11-UN-AC	
10	3/4 (1,5xD)		12	31,75	100	12	3	NB1212C31-10-UN-AC	
10	3/4 (2xD)		12	41,91	100	12	3	NB1212C41-10-UN-AC	
9	7/8 (1,5xD)		16	38,1	100	16	3	NB1616C38-9-UN-AC	
9	7/8 (2xD)		16	49,39	120	16	3	NB1616C49-9-UN-AC	
8	1 (1,5xD)		16	42,86	100	16	3	NB1616C42-8-UN-AC	
8	1 (2xD)		16	55,56	120	16	3	NB1616C55-8-UN-AC	
8			20	49,21	120	20	4	NB2020D49-8-UN-AC	
7	11/8 - 11/4 (1,5xD)		20	52,61	120	20	3	NB2020C52-7-UN-AC	
6	13/8 - 11/2 (1,5xD)		25	61,38	130	25	3	NB2525C61-6-UN-AC	

▶ G/Rp

ZÁVITOVÉ FRÉZY NA TRUBKOVÉ VÁLCOVÉ ZÁVITY

▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů

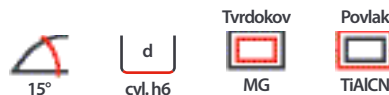
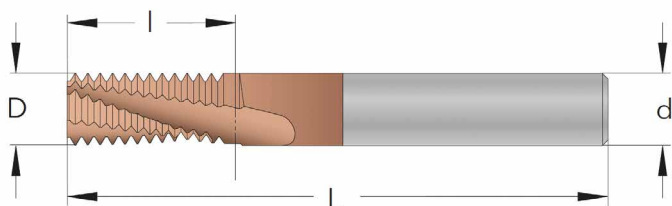


rozeč	G	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
28	G 1/16 - 1/8	6	10,43	63	6	3	XB0606C10-28W-AC
19	G 1/4 - 3/8	8	15,37	63	8	3	XB0808C15-19W-AC
19	G 1/4 - 3/8	10	22,06	76	10	4	XB1010D22-19W-AC
14	G 1/2 - 7/8	12	20,86	83	12	4	XB1212D20-14W-AC
14	G 1/2 - 7/8	12	28,12	83	12	4	XB1212D28-14W-AC
14	G 1/2 - 7/8	16	28,12	100	16	5	XB1616E28-14W-AC
11	G 1 - 1 1/2	12	26,55	83	12	3	XB1212C26-11W-AC
11	G 1 - 3	16	40,41	100	16	4	XB1616D40-11W-AC
11	G ≥ 1	20	49,65	120	20	5	XB2020E49-11W-AC

▶ R/Rc

ZÁVITOVÉ FRÉZY NA TRUBKOVÉ KUŽELOVÉ ZÁVITY

▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů

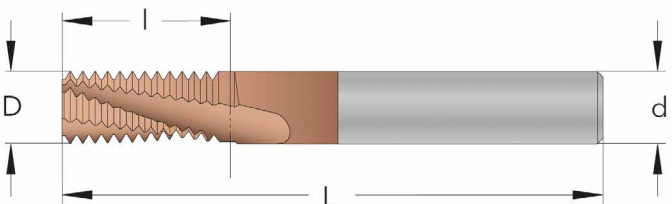


rozeč	Rc	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo	Kč/kus bez DPH
28	Rc 1/16 - 1/8	6	10,43	63	6	3	XB0606C10-28-BSPT-AC	
19	RC 1/4 - 3/8	8	15,37	63	8	3	XB0808C15-19-BSPT-AC	
14	RC 1/2 - 7/8	12	20,86	83	12	4	XB1212D20-14-BSPT-AC	
11	RC 1 - 2	16	31,17	100	16	4	XB1616D31-11-BSPT-AC	

▶ PG

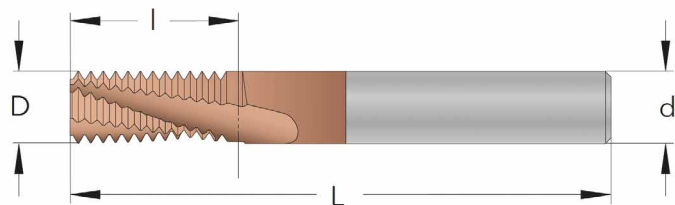
ZÁVITOVÉ FRÉZY NA PANCÉŘOVÉ ZÁVITY (DIN 40430)

▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů



rozeč	PG	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo	Kč/kus bez DPH
20	Pg 7	8	20,96	63	8	3	XB0808C21-20-PG-AC	
18	Pg 9 - 16	10	27,52	76	10	3	XB1010C27-18-PG-AC	
16	Pg 21-48	12	30,96	83	12	4	XB1212D31-16-PG-AC	

▶ NPSF ZÁVITOVÉ FRÉZY NA TRUBKOVÉ VÁLCOVÉ ZÁVITY (US)

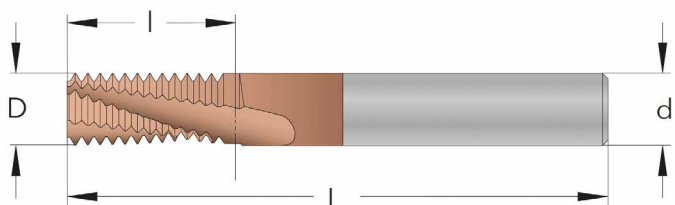


▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů



rozteč	NPSF	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
27	1/16 - 1/8	6	12,7	63	6	3	XB-0606-C12-27-NPSF-AC
18	1/4 - 3/8	8	16,23	63	8	3	XB-0808-C16-18-NPSF-AC
14	1/2 - 3/4	2	22,68	83	2	4	XB-1212-D22-14-NPSF-AC
11,5	1	16	29,82	100	16	4	XB-1616-D29-11.5-NPSF-AC

▶ NPT ZÁVITOVÉ FRÉZY NA TRUBKOVÉ KUŽELOVÉ ZÁVITY (US)

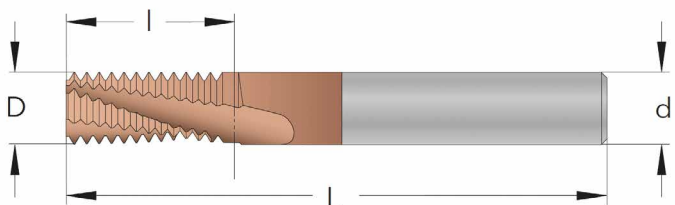


▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů

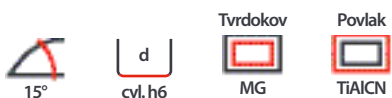


rozteč	NPT	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
27	1/16 - 1/8	6	10,82	63	6	3	XB0606C10-27-NPT-AC
18	1/4 - 3/8	8	16,23	63	8	3	XB0808C16-18-NPT-AC
14	1/2 - 3/4	12	22,68	83	12	4	XB1212D22-14-NPT-AC
14	3/4	16	22,68	100	16	4	XB1616D22-14-NPT-AC
11,5	1 - 2	16	29,82	100	16	4	XB1616D29-11.5-NPT-AC
8	≥ 2 1/2	20	42,86	100	20	4	XB2020D42-8-NPT-AC

▶ NPTF ZÁVITOVÉ FRÉZY NA TRUBKOVÉ KUŽELOVÉ ZÁVITY (US) - DRYSEAL



▶ Určeno pro závitování různých typů materiálů



rozteč	NPTF	D mm	l mm	L mm	d mm	Počet břitů	Objednací číslo
27	1/16 - 1/8	6	10,82	63	6	3	XB0606C10-27-NPTF-AC
18	1/4 - 3/8	8	16,23	63	8	3	XB0808C16-18-NPTF-AC
14	1/2 - 3/4	12	22,68	83	12	4	XB1212D22-14-NPTF-AC
11,5	1 - 2	16	29,82	100	16	4	XB1616D29-11.5-NPTF-AC
8	≥ 2 1/2	20	42,86	100	20	4	XB2020D42-8-NPTF-AC

Výběr z dalšího sortimentu:

FRÉZY PRO OBRÁBĚNÍ OCELI

PM-TECH

Partneři na

- HLINÍK + MĚĎ
- PLASTY
- KOMPOZITY

při CNC FRÉZOVÁNÍ

ØD1 - Ø20 mm

HLINÍK a jiné slitiny MĚĎ a její slitiny PLASTY PLASTY VYTVRZENÉ (GFK, CFRK) KOMPOZITY

DESTIČKY pro FRÉZOVÁNÍ

PM-TECH

PRECIZNÍ UPÍNAČE

kteřé dostanou z Vášich nástrojů maximum

Válcové
SK
BT
HSK-A
HSK-E
HSK-F
BSC

KATALOG

PM-TECH

powRgrip®

Extremní upínací síla s 1100 Nm

RECO-FIXA SWISS MADE

Přesné upínání. I tehdy, když chybí zkušební stroje.

Pro stopky ØD_h = 25,4 mm

≤ 0,003

ZABÍJE NASTAVOVÁNÍ ZABÍJE ZPTVŮBNÉ NÍČENÍ UPÍNAČŮ ZABÍJE TERČŮ PRO UPÍNAČI ZABÍJE ZTRÁTU UPÍNAČÍ SÍLY

PM-TECH

reCool®

A Vaše naháněčka má za 5 minut vnitřní chlazení.

RECO-FIXA SWISS MADE

reCool®

PRECO. 5000 vnitřní chlazení

PC. 6 vnitřní chlazení

- Zvláštní chlazení vnitřní
- Zvýšená rychlost
- Vnější chlazení
- Jednoduché a rychlé nastavení

PM-TECH

Pomocníci pro CNC soustruhy a DLOUHODOBNÉ automaty

Jednotky pro RAZNÝ ZA ROTAČNÍ KOTÁČEK a TOSIC

EXTRUOVANÉ VŘEŠKY (přesně kalibrovány a vyzkoušeny od Ø10 mm a dle specifikací)

Upínací jednotky VŘEŠKOVÝCH OCELI (ALU, Ti, Zr, Ta)

Kalibry L-SLEET pro MINIMALIZACI OTLAGŮ na obráběči

Základní KALIBRY

Průměry od 6.35 mm

PM-VRŠKY ODLÉVNÉ PO 0,81 mm v rozsahu Ø 0,5 - 6,0 mm

OPRAVA VEŠKERÝCH POUZDRŮ

PM-TECH

Precizní kleštiny a vodící pouzdra

MADE IN GERMANY

Upínací kleštiny Vodící pouzdra Kleštiny do podavače Rotační laminky Instalované řešení

PM-TECH

Základní volba pro CNC VRTÁNÍ

- těžké podmínky
- tipy a triky pro vrtání
- jednoduchý výběr

BASICdrill
Ø2 - Ø20 mm

OCEL < 550 MPa OCEL 550 - 1150 MPa OCEL 60-68 HRC NEREZ LITINA

2016



PM-TECH s.r.o.
00420 235 350 808
info@pm-tech.cz
www.pm-tech.cz