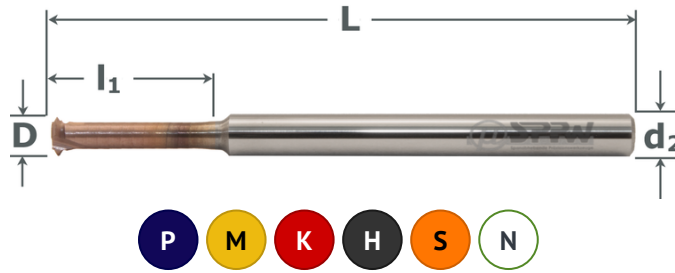




- 60° Teilprofil für M/MF, UN-Gewinde
- Maximaler Freiheitsgrad
- Geringer Schnittdruck für feste Stoffe
- CNC-Steuerung wird benötigt
- Oberfläche X6.Cut beschichtet
- Partial profile for M/MF, UN threads
- Maximum freedom for all 60° threads
- Low cutting force for hard materials
- CNC control is required
- With X6.Cut coating



VHM	X Cut
INT	z: 3-6
DIN 6535HA	Mini
M UN	

M ISO	ØD	Ød2	L	l1	z	UN	nxØ	Art. No.	Stk/pce	Euro
M0,5	0,37	3	391,33			UNF#0000	2	NS03003C13P60		86,60
M0,6	0,44	3	391,53				2	NS03004C15P60		86,60
M0,8	0,58	3	39	2	3	UNF#000	2	NS03005C20P60		78,70
M0,8	0,58	3	392,73			UNF#000	3	NS03005C27P60		86,60
M1	0,72	3	392,53				2	NS03007C25P60		78,70
M1	0,72	3	393,23				3	NS03007C32P60		81,20
M1	0,72	3	392,53				2	NS03007C2025ISO		88,60
M1	0,72	3	393,53				3	NS03007C3025ISO		97,40
M1,2	0,92	3	392,93			UNF#00	2	NS03009C29P60		78,70
M1,2	0,92	3	393,93			UNF#00	3	NS03009C39P60		81,20
M1,2	0,92	3	392,93				2	NS03009C2025ISO		88,60
M1,2	0,92	3	393,93				3	NS03009C3025ISO		97,40
M1,4	1,06	3	393,33				2	NS03010C33P60		73,80
M1,4	1,06	3	394,43				3	NS03010C44P60		81,20
M1,4	1,06	3	393,33				2	NS03010C303ISO		88,60
M1,4	1,06	3	394,43				3	NS03010C403ISO		97,40
M1,6	1,2	3	393,64			UNF#0	2	NS03012D3035ISO		88,60
M1,6	1,2	3	395,14			UNF#0	3	NS03012D5035ISO		97,40
M1,8	1,4	3	394,24				2	NS03014D4035ISO		88,60
M1,8	1,4	3	395,64				3	NS03014D5035ISO		97,40
M2	1,5	3	393,83			UN#2		NS03015C38P60		62,40
M2	1,5	4	504,44			UNF#2	2	NS04015D4P60		73,80
M2	1,5	4	506,44			UNF#2	3	NS04015D6P60		81,20
M2	1,55	3	394,74				2	NS03015D404ISO		88,60
M2	1,55	3	396,24				3	NS03015D604ISO		97,40
M2,2	1,65	4	50	5	4	UN#2	2	NS04016D5P60		73,80
M2,2	1,65	4	507,14			UN#2	3	NS04016D7P60		81,20
M2,5	1,9	3	394,33			UN#3		NS03019C43P60		62,40
M2,5	1,9	4	505,54			UN#3	2	NS04019D5P60		73,80
M2,5	1,9	4	50	8	4	UN#3	3	NS04019D8P60		81,20
M2,5	2,1	4	509,24			UN#4		NS04021D9P60		81,20

M ISO	ØD	Ød2	L	l1	z	UN	nxØ	Art. No.	Stk/pce	Euro
M2,5	2,1	4	50	6,4	4	UN#4		NS04021D6P60		73,80
M2,5	2,1	3	39	7,1	3	UN#4		NS03021C71P60		62,40
M3	2,3	4	50	6,5	4	UN#5	2	NS04023D6P60		73,80
M3	2,3	4	50	9,5	4	UN#5	3	NS04023D9P60		81,20
M3,5	2,6	3	39	6,1	3	UN#6		NS03026C61P60		62,40
M3,5	2,6	4	50	7,6	4	UN#6	2	NS04026D7P60		73,80
M3,5	2,6	4	50	11,14		UN#6	3	NS04026D11P60		81,20
M4	3	3	39	7,1	3	UN#8		NS0303C71P60		62,40
M4	3	4	50	9,5	4	UN#8	2	NS0403D9P60		72,20
M4	3	3	39	10,23		UN#8		NS0303C102P60		62,40
M4	3,6	4	50	14,34		UN#10	3	NS04036D14P60		81,20
M4,5	3	4	50	13	4	UN#8	3	NS0403D13P60		81,20
M4,5	3,6	4	50	8,3	3			NS04036C120P60		67,20
M4,5	3,6	4	50	10	4	UN#10	2	NS04036D10P60		73,80
M4,5	3,6	4	50	12	3			NS04036C83P60		67,20
M5	4	4	50	10	3			NS0404C100P60		67,20
M5	4	4	50	11	4	UN#12	2	NS0404D11P60		78,70
M5	4	4	50	16	4	UN#12	3	NS0404D16P60		81,20
M6	4,5	6	63	13	4	UN1/4	2	NS06045D13P60		85,80
M6	4,5	6	76	19	4	UN1/4	3	NS06045D19P60		94,30
M8	6	6	63	17,35		UN5/16	2	NS0606E17P60		85,80
M8	6	6	76	25,35		UN5/16	3	NS0606E25P60		94,30
M10	7,5	8	63	22	5	UN3/8	2	NS08075E22P60		108,50
M10	7,5	8	76	32	5	UN3/8	3	NS08075E32P60		119,30
M12	9	10	76	26	5	UN1/2	2	NS1009E26P60		138,00
M12	9	10	100	38	5	UN1/2	3	NS1009E38P60		151,70
M14	10	10	76	30	5	UN9/16	2	NS1010E30P60		138,00
M14	10	10	100	44	5	UN9/16	3	NS1010E44P60		151,70
M16	12	12	83	34	5	UN5/8	2	NS1212F34P60		162,00
M16	12	12	100	50	6	UN5/8	3	NS1212F50P60		178,20

