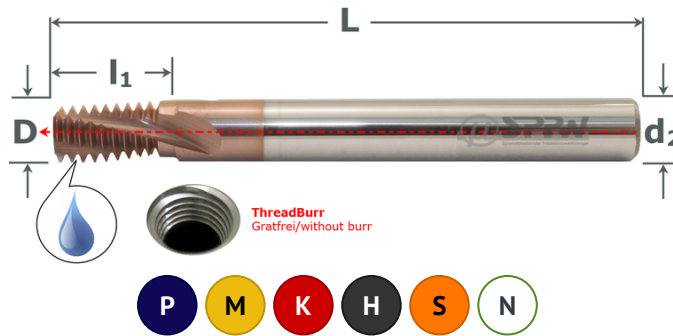




- Typ NBK gerader, axialer Kühlkanal
- Für metrische ISO-Innengewinde
- Entgratstufe für gratfreie Gewinde
- Gewinden, Entgraten in einem Zug
- Oberfläche X6.Cut beschichtet
- Type NBK straight axial coolant bore
- For internal metrical ISO-threads
- Simultaneous threading/deburring
- With X6.Cut coating



VHM	X Cut
INT	DIN 6535HA
Thread Burr	M
IK cool	

Stg.	ØD	Ød2	L	l1	z	M	nxØ	Art. No.	Stk/pce	Euro
0,8	3,8	4	50	8,4	3	M5	1,5	NBK04038C808ISO	126,50	
0,8	3,8	4	50	10,8	3	M5	2	NBK04038C1008ISO	136,00	
0,8	3,8	4	50	13,2	3	M5	2,5	NBK04038C1308ISO	149,60	
1	4,5	6	63	10,5	3	M6	1,5	NBK06045C1010ISO	143,70	
1	4,5	6	63	13,5	3	M6	2	NBK06045C1310ISO	158,00	
1	4,5	6	63	16,5	3	M6	2,5	NBK06045C1610ISO	177,80	
1	8	8	76	17,5	3	MF10	1,5	NBK0808D1710ISO	199,90	
1,25	6	6	63	14,37	3	M8	1,5	NBK0606C14125ISO	143,70	
1,25	6	6	63	18,12	3	M8	2	NBK0606C18125ISO	161,60	
1,25	6	6	63	21,87	3	M8	2,5	NBK0606C21125ISO	173,80	
1,5	7,5	8	76	17,25	3	M10	1,5	NBK08075C1715ISO	181,80	
1,5	7,5	8	76	21,75	3	M10	2	NBK08075C2115ISO	199,80	
1,5	7,5	8	76	27,75	3	M10	2,5	NBK08075C2715ISO	219,90	
1,5	7,5	8	76	32,25	3	M10	3	NBK08075C3215ISO	242,00	
1,5	12	12	100	29,25	4	MF16	1,5	NBK1212D2915ISO	320,39	
1,5	16	16	120	35,25	6	MF20	1,5	NBK1616F3515ISO	429,40	
1,75	8	8	76	20,12	3	M12	1,5	NBK0808C20175ISO	185,90	
1,75	8	8	76	27,12	3	M12	2	NBK0808C27175ISO	204,30	

Stg.	ØD	Ød2	L	l1	z	M	nxØ	Art. No.	Stk/pce	Euro
1,75	9	10	100	20,12	3	M12	1,5	NBK1009C20175ISO	231,20	
1,75	9	10	100	27,12	3	M12	2	NBK1009C27175ISO	259,90	
1,75	9	10	100	32,37	3	M12	2,5	NBK1009C32175ISO	279,70	
1,75	9	10	100	37,62	3	M12	3	NBK1009C37175ISO	307,60	
2	10	10	100	23	3	M14	1,5	NBK1010C2320ISO	231,20	
2	10	10	100	31	3	M14	2	NBK1010C3120ISO	254,10	
2	12	12	100	27	4	M14	1,5	NBK1212D2720ISO	271,60	
2	12	12	100	35	4	M16	2	NBK1212D3520ISO	305,30	
2	12	12	100	43	4	M16	2,5	NBK1212D4320ISO	336,00	
2	12	12	100	51	3	M14	3	NBK1212C5120ISO	361,40	
2	16	16	120	39	5	MF20	1,5	NBK1616E3920ISO	429,40	
2,5	14	14	100	33,75	4	M20	1,5	NBK1414D3325ISO	337,30	
2,5	14	14	100	43,75	4	M20	2	NBK1414D4325ISO	379,60	
2,5	15	16	120	53,75	4	M20	2,5	NBK1615D5325ISO	429,40	
3	16	16	120	40,5	3	M24	1,5	NBK1616C4030ISO	399,20	
3	16	16	120	52,5	3	M24	2	NBK1616C5230ISO	429,40	
3,5	20	20	150	50,75	3	M30	1,5	NBK2020C5035ISO	551,80	
3,5	20	20	150	64,75	3	M30	2	NBK2020C6435ISO	593,50	





— INFO —

— INFO —



ThreadBurr - mit Innenkühlung | Thread Milling Cutter with Internal Cooling

NBK-M: Axial

Zentraler Kühlmittelkanal
Central cooling duct

NBT-M + XBT-G: Radial

Kühlmittelaustritt in der Spannutt
Coolant exits in the flutes