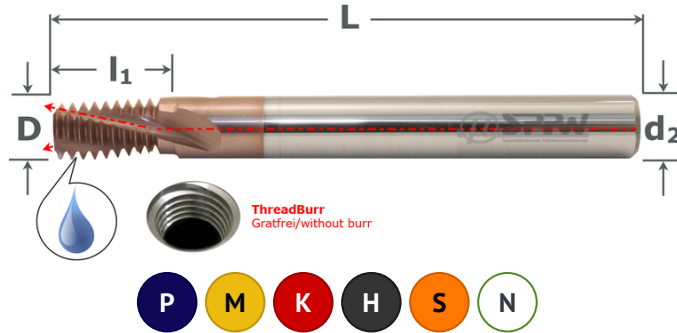




- Typ NBT zentraler Kühlkanal
- Kühlmittelaustritt in der Spannt
- Für metrische ISO-Innengewinde
- Gewinden, Entgraten in einem Zug
- Oberfläche X6.Cut beschichtet
- Type NBT central coolant bore
- Radial cooling through flutes
- For internal metrical ISO-threads
- Threading, deburring in 1 operation
- 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
1	8	8	76	17,5	4	MF10	1,5	NBT0808D1710ISO	218,00
1,25	6	6	76	18,12	3	M8	2	NBT0606C18125ISO	172,40
1,5	7,5	8	76	21,75	3	M10	2	NBT08075C2115ISO	222,80
1,5	12	12	100	29,25	4	MF16	1,5	NBT1212D2915ISO	323,40
1,5	12	12	100	29,25	5	MF16	1,5	NBT1212E2915ISO	325,70

Stg.	ØD	Ød2	L	l1	z	M	nxØ	Art. No.	Stk/pce Euro
1,75	8	8	76	27,12	3	M12	2	NBT0808C27175ISO	222,80
1,75	9	10	100	27,12	3	M12	2	NBT1009C27175ISO	277,50
2	10	10	100	31	3	M14	2	NBT1010C3120ISO	277,50
2	12	12	100	35	4	M16	2	NBT1212D3520ISO	325,80
2	16	16	100	39	5	MF20	1,5	NBT1616E3920ISO	479,20

