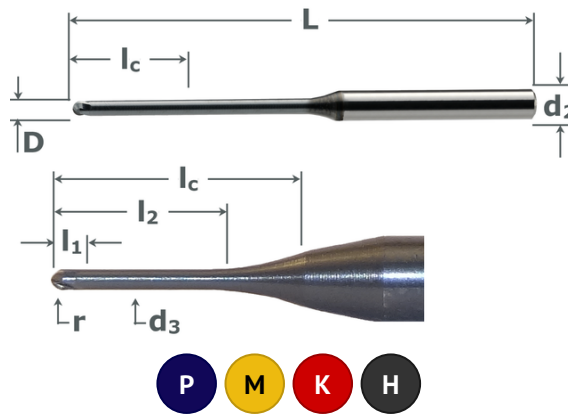


752 852

Micro-Radiusfräser VHM+X.Cut Formenbau  
Carbide Micro Radius End Mills+X.Cut Moldmaking



- Gehärteten Stählen bis 65 HRC
- Erhöhte Eingriffstiefe an Formschräge
- Optimierte HSC-Schaftgeometrie
- Höhere Laufruhe und Lebensdauer
- Oberfläche X.Cut beschichtet
- Milling of treated steels up to 65 HRC
- Extended deep milling
- Optimized HSC geometry
- Less vibrations and longer tool life
- With X.Cut coating



VHM	X Cut
micro H	z:2
DIN 6535HA	Hals neck
Radius	

ØD	Ød2	L	l1	l2	R	lc	lc	lc	lc	Art. No.	Stk/ pce Euro
±0,01	h5				Radius a=0,5°	a=1°	a=2°	a=3°			
0,3	4	450,45	1	0,15						7528520301	34,07
0,4	4	45 0,3	2	0,2	2,87	3,15	3,63	4,07		7528520402	58,99
0,4	4	45 0,3	3	0,2	3,97	4,31	4,88	5,37		7528520403	58,99
0,4	4	45 0,3	4	0,2	5,07	5,45	6,08	6,63		7528520404	58,99
0,5	4	45 0,4	2	0,25	2,86	3,14	3,62	4,06		7528520502	53,69
0,5	4	45 0,4	4	0,25	5,06	5,45	6,08	6,61		7528520504	53,69
0,5	4	45 0,4	6	0,25	7,22	7,69	8,43	9,05		7528520506	53,69
0,5	4	45 0,4	9	0,25	10,43	11	11,87	12,57		7528520509	53,69
0,6	4	45 0,5	2	0,3	2,86	3,13	3,61	4,04		7528520602	53,69
0,6	4	45 0,5	4	0,3	5,06	5,44	6,07	6,6		7528520604	53,69
0,6	4	45 0,5	6	0,3	7,22	7,69	8,42	9,04		7528520606	53,69
0,6	4	45 0,5	9	0,3	10,43	10,99	11,86	12,56		7528520609	53,69
0,8	4	45 0,6	4	0,4	5,05	5,43	6,05	6,58		7528520804	53,69
0,8	4	45 0,6	6	0,4	7,21	7,68	8,41	9,02		7528520806	53,69
0,8	4	45 0,6	9	0,4	10,42	10,98	11,85	12,55		7528520809	53,69
0,8	4	45 0,6	12	0,4	13,6	14,25	15,22	15,99		7528520812	54,49
1	4	51 0,8	4	0,5	5,09	5,45	6,05	6,58		7528521004	54,49

ØD	Ød2	L	l1	l2	R	lc	lc	lc	lc	Art. No.	Stk/ pce Euro
±0,01	h5				Radius a=0,5°	a=1°	a=2°	a=3°			
1	4	510,8	6	0,5	7,25	7,7	8,41	9,02		7528521006	54,49
1	4	510,8	9	0,5	10,45	11	11,85	12,55		7528521009	54,49
1	4	510,8	12	0,5	13,63	14,26	15,22	15,99		7528521012	54,49
1	4	510,8	16	0,5	17,84	18,56	19,64	21,2		7528521016	58,99
1	4	510,8	20	0,5	22,02	22,83	24,01	26,51		7528521020	60,69
1,5	4	511,2	6	0,75	7,31	7,73	8,42	9,01		7528521506	54,49
1,5	4	511,2	9	0,75	10,51	11,03	11,86	12,54		7528521509	54,49
1,5	4	511,2	12	0,75	13,68	14,29	15,23	15,98		7528521512	54,49
1,5	4	511,2	16	0,75	17,88	18,59	19,65	21,18		7528521516	58,99
1,5	4	511,2	20	0,75	22,06	22,85	24,01	*		7528521520	60,69
2	4	611,6	6	1	7,38	7,77	8,43	9		7528522006	56,29
2	4	611,6	9	1	10,56	11,06	11,86	12,53		7528522009	56,29
2	4	611,6	12	1	13,73	14,31	15,23	15,98		7528522012	56,29
2	4	611,6	16	1	17,92	18,61	19,65	*		7528522016	58,99
2	4	611,6	20	1	22,1	22,87	24,02	*		7528522020	60,69
2	4	611,6	25	1	27,3	28,16	*	*		7528522025	61,59
2	4	611,6	30	1	32,48	33,42	*	*		7528522030	62,39

