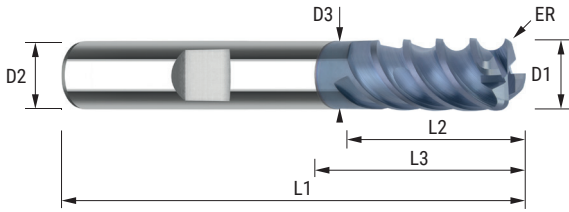


HP VHM - Schaftfräser^{ER} Hardmax Solid carbide mill with corner radius

1st
CHOICE

315...



Werkzeugdaten / Tool data								Werkzeugeempfehlung / Tool Recommendation				Einsatz / Capabilities			
TYP H	34	ER	52	HA	HB	Norm	ALTiN	HPC	TSC	HRC 55-60	Stahl steel	xyz	xy	yz	xyz
D1 h9	D2 h6	L2	L1	D3	L3	ER	Z	Artikel-Nr./ Article-No.	HA	HB	F30	Preis/Price HA - ALTiN	F30	Preis/Price HB - ALTiN	
3,00	6,00	8	57	2,90	18	0,20	3	315.031...	.00	.10		41,74		42,68	
3,00	6,00	8	57	2,90	18	0,50	3	315.032...	.00	.10		41,74		42,68	
4,00	6,00	11	57	3,80	21	0,30	4	315.041...	.00	.10		41,74		42,68	
4,00	6,00	11	57	3,80	21	0,50	4	315.042...	.00	.10		41,74		42,68	
4,00	6,00	11	57	3,80	21	1,00	4	315.043...	.00	.10		41,74		42,68	
5,00	6,00	13	57	4,80	21	0,30	4	315.051...	.00	.10		41,74		42,68	
5,00	6,00	13	57	4,80	21	0,50	4	315.052...	.00	.10		41,74		42,68	
5,00	6,00	13	57	4,80	21	1,00	4	315.053...	.00	.10		41,74		42,68	
6,00	6,00	13	57	5,80	21	0,30	4	315.061...	.00	.10		43,99		44,93	
6,00	6,00	13	57	5,80	21	0,50	4	315.062...	.00	.10		43,99		44,93	
6,00	6,00	13	57	5,80	21	1,00	4	315.063...	.00	.10		43,99		44,93	
6,00	6,00	13	57	5,80	21	1,50	4	315.064...	.00	.10		43,99		44,93	
6,00	6,00	13	57	5,80	21	2,00	4	315.065...	.00	.10		43,99		44,93	
8,00	8,00	19	63	7,80	27	0,50	4	315.081...	.00	.10		51,89		52,83	
8,00	8,00	19	63	7,80	27	1,00	4	315.082...	.00	.10		51,89		52,83	
8,00	8,00	19	63	7,80	27	1,50	4	315.083...	.00	.10		51,89		52,83	
8,00	8,00	19	63	7,80	27	2,00	4	315.084...	.00	.10		51,89		52,83	
10,00	10,00	22	72	9,80	32	0,50	4	315.101...	.00	.10		84,60		86,01	
10,00	10,00	22	72	9,80	32	1,00	4	315.102...	.00	.10		84,60		86,01	
10,00	10,00	22	72	9,80	32	1,50	4	315.103...	.00	.10		84,60		86,01	
10,00	10,00	22	72	9,80	32	2,00	4	315.104...	.00	.10		84,60		86,01	
12,00	12,00	26	83	11,80	38	0,50	4	315.121...	.00	.10		113,93		115,34	
12,00	12,00	26	83	11,80	38	1,00	4	315.122...	.00	.10		113,93		115,34	
12,00	12,00	26	83	11,80	38	1,50	4	315.123...	.00	.10		113,93		115,34	
12,00	12,00	26	83	11,80	38	2,00	4	315.124...	.00	.10		113,93		115,34	
16,00	16,00	32	92	15,80	44	0,50	4	315.161...	.00	.10		212,06		214,02	
16,00	16,00	32	92	15,80	44	1,00	4	315.162...	.00	.10		212,06		214,02	
16,00	16,00	32	92	15,80	44	1,50	4	315.163...	.00	.10		212,06		214,02	
16,00	16,00	32	92	15,80	44	2,00	4	315.164...	.00	.10		212,06		214,02	
16,00	16,00	32	150	15,80	44	1,00	4	315.165...	.00	.10		245,91		247,87	
20,00	20,00	38	104	19,80	54	0,50	4	315.201...	.00	.10		304,57		306,92	
20,00	20,00	38	104	19,80	54	1,00	4	315.202...	.00	.10		304,57		306,92	
20,00	20,00	38	104	19,80	54	1,50	4	315.203...	.00	.10		304,57		306,92	
20,00	20,00	38	104	19,80	54	2,00	4	315.204...	.00	.10		304,57		306,92	
20,00	20,00	38	150	19,80	54	1,00	4	315.205...	.00	.10		366,60		368,95	
25,00	25,00	38	160	24,80	54	2,00	4	315.206...	.00	.10		483,91		489,39	