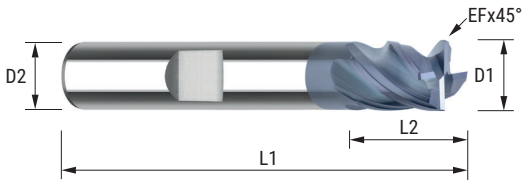


GP VHM - INOX-Hochleistungsfräser Solid carbide high performance mill

1.388...

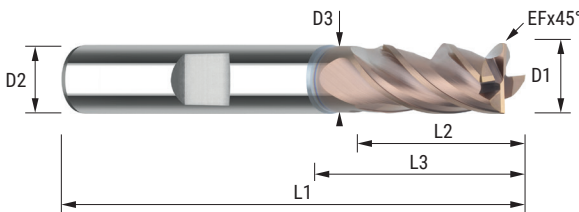


Werkzeugdaten / Tool data								Werkzeugempfehlung / Tool Recommendation				Einsatz / Capabilities				
TYP N	4	35°/38°	HB	Norm	short	VAROCON		HPC	INOX VA	INCONEL TITAN	KSS	xy(z)				
D1 h9	D2 h6	L2	L1	EF	Z	Artikel-Nr./ Article-No.	FT6	Preis/Price VAROCON								
3,00	6,00	6	54	0,10	4	1.388.030.10		17,30								
4,00	6,00	8	54	0,13	4	1.388.040.10		17,30								
5,00	6,00	9	54	0,18	4	1.388.050.10		17,30								
6,00	6,00	10	54	0,20	4	1.388.060.10		17,30								
8,00	8,00	12	58	0,20	4	1.388.080.10		21,25								
10,00	10,00	14	66	0,20	4	1.388.100.10		29,84								
12,00	12,00	16	73	0,30	4	1.388.120.10		42,01								
16,00	16,00	22	82	0,30	4	1.388.160.10		72,01								
20,00	20,00	26	92	0,40	4	1.388.200.10		107,93								

HP VHM - Schaftfräser Fightmax INOX lang Solid carbide mill long

1st
CHOICE

288...



Werkzeugdaten / Tool data										Werkzeugempfehlung / Tool Recommendation				Einsatz / Capabilities			
TYP N	4	35°/38°	HA	HB	Norm	long	DUOCON		HPC	INOX VA	KSS	xyz				10°	
D1 h9	D2 h6	L2	L1	D3	L3	EF	Z	Artikel-Nr./ Article-No.	HA	HB	F35	Preis/Price HA - DUOCON	F35	Preis/Price HB - DUOCON			
3,00	6,00	8	57	2,80	18	0,06	4	288.030...	.00	.10		41,07		42,01			
4,00	6,00	11	57	3,60	21	0,08	4	288.040...	.00	.10		41,07		42,01			
5,00	6,00	13	57	4,60	21	0,10	4	288.050...	.00	.10		41,07		42,01			
6,00	6,00	13	57	5,50	21	0,13	4	288.060...	.00	.10		41,07		42,01			
8,00	8,00	19	63	7,50	27	0,15	4	288.080...	.00	.10		54,65		55,59			
10,00	10,00	22	72	9,50	32	0,20	4	288.100...	.00	.10		76,56		77,97			
12,00	12,00	26	83	11,50	38	0,25	4	288.120...	.00	.10		100,65		102,06			
16,00	16,00	32	92	15,50	44	0,35	4	288.160...	.00	.10		177,97		179,93			
20,00	20,00	38	104	19,50	54	0,40	4	288.200...	.00	.10		242,58		244,93			

