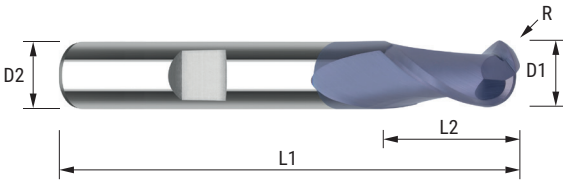


HP VHM - Vollradiusfräser Solid carbide ball nose mill

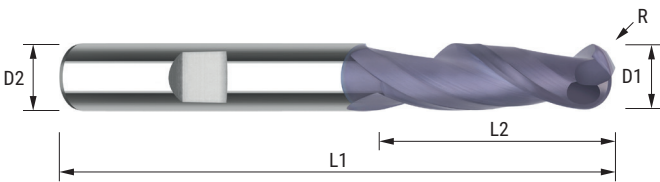
512...



Werkzeugdaten / Tool data						Werkzeugempfehlung / Tool Recommendation			Einsatz / Capabilities					
TYP N							BLANK	TIALN	HSC					
D1 +0,00 -0,02	D2 h6	L2	L1	R	Z	Artikel-Nr./ Article-No.	BLANK	TIALN	F10	Preis/Price BLANK	F10	Preis/Price TIALN		
3,00	3,00	7	38	1,50	2	512.030...	-	.00		-		23,69		
4,00	4,00	14	50	2,00	2	512.040...	.09	.00		21,43		24,81		
5,00	6,00	16	50	2,50	2	512.050...	.09	.00		22,56		25,94		
6,00	6,00	19	57	3,00	2	512.060...	.09	.00		29,33		31,58		
8,00	8,00	20	63	4,00	2	512.080...	-	.00		-		40,60		
10,00	10,00	21	72	5,00	2	512.100...	.09	.00		54,14		58,66		
12,00	12,00	25	83	6,00	2	512.120...	-	.00		-		81,22		
16,00	16,00	32	92	8,00	2	512.160...	-	.00		-		126,34		
20,00	20,00	38	104	10,00	2	512.200...	-	.00		-		197,40		

HP VHM - Vollradiusfräser Solid carbide ball nose mill

522...



Werkzeugdaten / Tool data						Werkzeugempfehlung / Tool Recommendation			Einsatz / Capabilities				
TYP N							TIALN	HSC					
D1 +0,00 -0,02	D2 h6	L2	L1	R	Z	Artikel-Nr./ Article-No.	F10	Preis/Price TIALN					
3,00	3,00	20	60	1,50	2	522.030.00		37,22					
4,00	4,00	25	60	2,00	2	522.040.00		37,22					
5,00	5,00	25	75	2,50	2	522.050.00		41,74					
6,00	6,00	30	75	3,00	2	522.060.00		50,76					
8,00	8,00	45	100	4,00	2	522.080.00		73,32					
10,00	10,00	45	100	5,00	2	522.100.00		84,60					
12,00	12,00	45	100	6,00	2	522.120.00		103,78					
12,00	12,00	65	150	6,00	2	522.120.02		178,23					
16,00	16,00	45	100	8,00	2	522.160.00		197,40					
16,00	16,00	65	150	8,00	2	522.160.02		258,31					