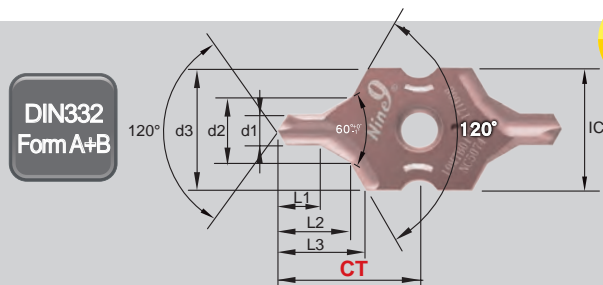
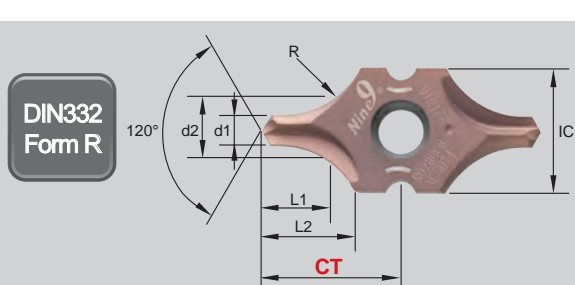


インサート式センタードリル



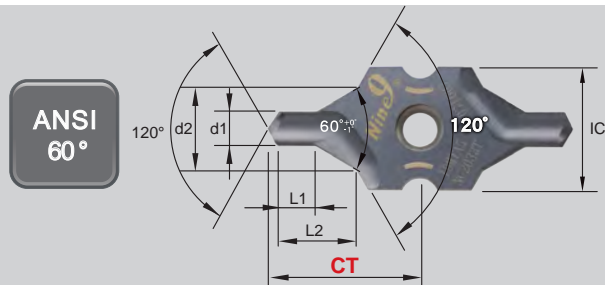
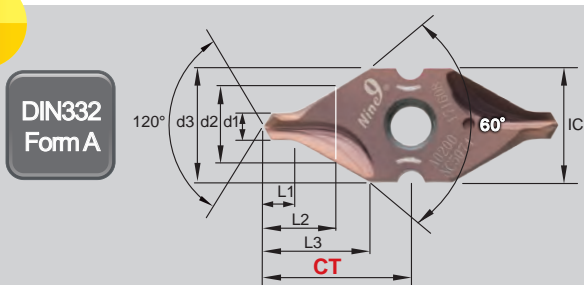
▶ DIN332 Form R (Rタイプ) >>

型番	コーティング	超硬材質	d1	d2	L1	L2	R	CT ±0.025	IC	入数	
New I9MT08T1R0100-NC5074	Helica	P40	1.00	+0.14 0	2.12	2.16	4.14	2.8	7.55	08	5 pcs
New I9MT08T1R0125-NC5074			1.25		2.65	2.74	4.64	3.5	7.90		
New I9MT08T1R0160-NC5074			1.60		3.35	3.45	5.13	4.5	8.40		
New I9MT08T1R0200-NC5074			2.00		4.25	4.45	6.08	5.65	9.10		
I9MT12T2R0200-NC2033	TiAlN	K20F	2.00	+0.14 0	4.25	4.45	6.64	5.65	11.73	12	5 pcs
I9MT12T2R0250-NC2033			2.50		5.3	5.59	8.11	7.15	13.00		
I9MT12T2R0315-NC2033			3.15	+0.18 0	6.7	7.21	9.63	9.0	14.00	16	2 pcs
I9MT1603R0400-NC2033			4.00		8.5	9.06	12.23	11.0	19.40		
I9MT1603R0500-NC2033			5.00		10.6	11.45	14.2	14.0	19.40		
I9MT2004R0630-NC2033			6.30	+0.22 0	13.2	14.63	18.2	18.0	28.40	20	1 pcs
I9MT2004R0800-NC2033			8.00		17.0	18.63	20.44	22.5	28.30		
I9MT2506R1000-NC2033			10.00		21.2	23.51	25.8	28.0	34.20		



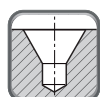
▶ DIN332 Form A+B (A+Bタイプ) >>

型番	コーティング	超硬材質	d1	d2	d3	L1	L2	L3	CT ±0.025	IC	入数	
New I9MT08T1B0100-NC5074	Helica	P40	1.00	+0.14 0	2.12	3.15	1.3	2.21	2.51	7.55	08	5 pcs
New I9MT08T1B0125-NC5074			1.25		2.65	4.0	1.6	2.75	3.14	7.90		
New I9MT08T1B0160-NC5074			1.60		3.35	5.0	2.0	3.46	3.93	8.4		
New I9MT08T1B0200-NC5074			2.00		4.25	6.3	2.5	4.39	4.98	9.1		
I9MT12T2B0200-NC2033	TiAlN	K20F	2.00	+0.14 0	4.25	6.3	2.5	4.39	4.98	11.73	12	5 pcs
I9MT12T2B0250-NC2033			2.50		5.3	8.0	3.1	5.53	6.28	13.0		
I9MT12T2B0315-NC2033			3.15	+0.18 0	6.7	10.0	3.9	6.90	7.85	14.0	16	2 pcs
I9MT1603B0400-NC2033			4.00		8.5	12.5	5.0	8.9	10.03	19.4		
I9MT1603B0500-NC2033			5.00		10.6	16.0	6.3	11.15	12.68	19.4		
I9MT2004B0630-NC2033			6.30	+0.22 0	13.2	18.0	8.0	13.98	15.33	28.4	20	1 pcs
I9MT2004B0800-NC2033			8.00		17.0	20	10.1	17.89	18.73	28.3		
I9MT2506B1000-NC2033			10.00		21.2	25	12.8	22.5	23.57	34.2		



▶ DIN332 Form A (Aタイプ) >>

型番	超硬材質	コーティング	d1	d2	d3	L1	L2	L3	CT ±0.025	IC	入数	
New I9MT08T1A0200-NC5074	P40	Helica	2.0	+0.14	4.25	2.15	4.10	7.35	10.5	08	5 pcs	
New I9MT08T1A0250-NC5074			2.5	0	5.3	8	2.58	5.00				7.34
New I9MT08T1A0315-NC5074			3.15	+0.18	6.7	3.23	6.30	7.43				

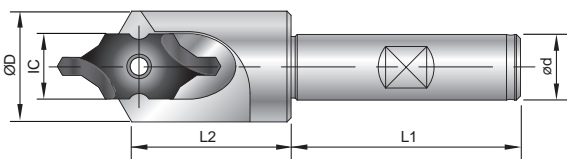


▶ ANSI 60° (インチサイズ) >>

型番	超硬材質	コーティング	サイズ	d1		d2		L1		L2	CT ±0.025	IC	入数	
				mm		mm		mm	mm					
I9MT12T2A2-NC2033	K20F	TiAlN	#2	5/64	1.98	+0.14	3/16	4.76	5/64	1.98	4.4	12.6	12	5 pcs
I9MT12T2A3-NC2033			#3	7/64	2.78	0	1/4	6.35	7/64	2.78	5.9	13.8		
I9MT12T2A4-NC2033			#4	1/8	3.18	+0.18	5/16	7.94	1/8	3.18	7.3	14.25		
I9MT1603A5-NC2033			#5	3/19	4.76		7/16	11.11	3/16	4.76	10.3	20.0	16	2 pcs
I9MT2004A6-NC2033			#6	7/32	5.56	+0.22	1/2	12.7	7/32	5.56	11.8	27.75	20	1 pcs
I9MT2004A7-NC2033			#7	1/4	6.35		5/8	15.88	1/4	6.35	14.6	28.5		
I9MT2004A8-NC2033			#8	5/16	7.94	0	3/4	19.05	5/16	7.94	17.6	29.0	25	1 pcs
I9MT2506A10-NC2033			#10	3/8	9.53		0.98"	25.0	3/8	9.53	22.9	34.9		

▶ホルダー >>

- ・高合金焼入れ鋼にて製作
- ・シャンク公差はh6で研磨されています。
- ・別作ホルダーも製作致します。



型番	タイプ	IC	ød	L1	L2	øD	ネジ	レンチ
New 99616-IC08-10F	BC10-IC08F	08	10	30	18.5	12	NS-25060 1.2 Nm	NK-T7
New 99616-IC12-16F	SB16-IC12F	12	16	48	30.5	21	NS-30072 2.0 Nm	NK-T9
New 99616-IC16-16F	SB16-IC16F	16	16	48	37	27	NS-35080 2.5 Nm	NK-T15
New 99616-IC20-20F	SB20-IC20F	20	20	50	51	32	NS-50125 5.5 Nm	NK-T20
New 99616-IC25-25F	SB25-IC25F	25	25	56	56	43	NS-50125 5.5 Nm	NK-T20