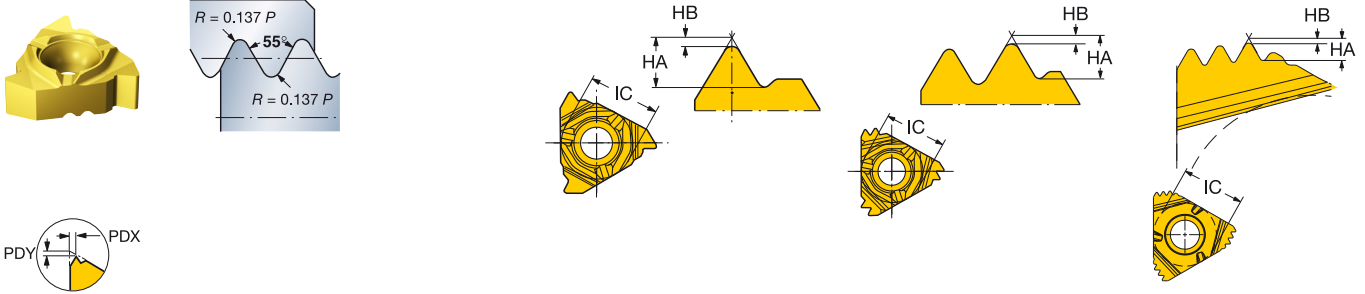


# CoroThread® 266 insert for thread turning

Whitworth 55° (BSW, BSF, BSP) Topping

THFTSR	ISO 228-1982	ISO 228-1982	ISO 228-1982
THFTSR	BS-2779-1973	BS-2779-1973	BS-2779-1973
THFTSR	BS-84-1957	BS-84-1957	BS-84-1957
TCTR	A	A	A
NT	1	2	3



## External right-hand threads

TPI	NT	Ordering code	P					M			K			N			S			Dimensions, mm, inch								
			1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	HA	HA"	HB	HB"	PDX	PDX"	PDY	PDY"			
16	3/8	28.0	1	266RG-16WH01A280M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	0.72	.0283	0.13	.0051	0.80	.031	1.32	.051
		26.0	1	266RG-16WH01A260M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.00	.0394	0.09	.0035	2.30	.090	1.51	.059
		20.0	1	266RG-16WH01A200M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.01	.0398	0.18	.0071	0.80	.031	1.32	.051
		19.0	1	266RG-16WH01A190M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.06	.0417	0.19	.0075	0.80	.031	1.32	.051
			1	266RG-16WH01C190M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.06	.0417	0.19	.0075	0.80	.031	1.33	.052
			1	266RG-16WH01F190E	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.06	.0417	0.19	.0075	0.80	.031	1.32	.051
		18.0	1	266RG-16WH01A180M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.12	.0441	0.20	.0079	1.00	.039	1.32	.051
		16.0	1	266RG-16WH01A160M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.26	.0496	0.23	.0091	1.00	.039	1.32	.051
		14.0	1	266RG-16WH01A140M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.44	.0567	0.26	.0102	1.20	.047	1.32	.051
			1	266RG-16WH01C140M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.44	.0567	0.26	.0102	1.20	.047	1.33	.052
			1	266RG-16WH01F140E	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.44	.0567	0.26	.0102	1.20	.047	1.32	.051
		12.0	1	266RG-16WH01A120M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.68	.0661	0.31	.0122	1.40	.055	1.32	.051
		11.0	1	266RG-16WH01A110M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.83	.0720	0.34	.0134	1.40	.055	1.32	.051
			1	266RG-16WH01C110M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.83	.0720	0.34	.0134	1.40	.055	1.33	.052
			1	266RG-16WH01F110E	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.83	.0720	0.34	.0134	1.40	.055	1.32	.051
		10.0	1	266RG-16WH01A100M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.02	.0795	0.37	.0146	1.40	.055	1.32	.051
		9.0	1	266RG-16WH01A090M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.24	.0882	0.42	.0165	1.80	.070	1.32	.051
		8.0	1	266RG-16WH01A080M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.52	.0992	0.47	.0185	1.80	.070	1.32	.051
22	1/2	7.0	1	266RG-22WH01A070M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	2.88	.1134	0.54	.0213	2.50	.098	1.67	.065
		6.0	1	266RG-22WH01A060M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	3.37	.1327	0.64	.0252	2.50	.098	1.67	.065
		5.0	1	266RG-22WH01A050M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.04	.1591	0.77	.0303	2.50	.098	1.38	.054
		4.5	1	266RG-22WH01A045M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	4.49	.1768	0.85	.0335	2.65	.104	0.98	.038
		4.0	1	266RG-22WH01A040M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	5.06	.1992	0.96	.0378	2.75	.108	0.59	.023

## External right-hand threads - multipoint insert

TPI	NT	Ordering code	P		M		K		N		S		Dimensions, mm, inch															
			1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	HA	HA"	HB	HB"	PDX	PDX"	PDY	PDY"								
16	3/8	19.0	3	266RG-16WH03A190M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.06	.0417	0.19	.0075	3.30	.129	2.01	.079
		14.0	2	266RG-16WH02A140M	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.44	.0567	0.26	.0102	2.70	.106	1.73	.068
22	1/2	11.0	2	266RG-22WH02A110E	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	☆	1.83	.0720	0.34	.0134	3.40	.133	1.87	.073

N = Neutral, R = Right hand, L = Left hand

