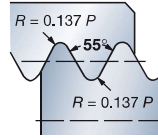
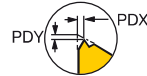


CoroThread® 266 wisselplaat voor draadsnijden

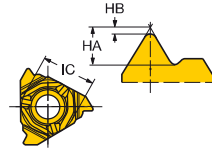
Whitworth 55° (BSW, BSF, BSP) Volprofiel



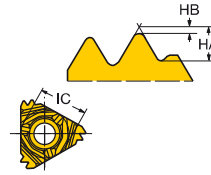
STDNO
STDNO
STDNO
TCTR



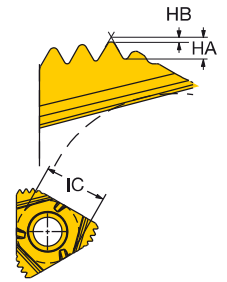
ISO 228-1982
BS-2779-1973
BS-84-1957
A



ISO 228-1982
BS-2779-1973
BS-84-1957
A



ISO 228-1982
BS-2779-1973
BS-84-1957
A



Uitwendige rechtse draad

TPI	NT	Bestelcode	Afmetingen, mm																			
			P			M			K			N			S			H				
			1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135		
16	28.0	1	266RG-16WH01A280M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.72	0.13	0.80	1.32
26.0	1	266RG-16WH01A260M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0.77	0.14	2.30	1.51	
20.0	1	266RG-16WH01A200M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.01	0.18	0.80	1.32	
19.0	1	266RG-16WH01A190M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.06	0.19	0.80	1.32	
19.0	1	266RG-16WH01C190M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.06	0.19	0.80	1.33	
19.0	1	266RG-16WH01F190E	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.06	0.19	0.80	1.32	
18.0	1	266RG-16WH01A180M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.12	0.20	1.00	1.32	
16.0	1	266RG-16WH01A160M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.26	0.23	1.00	1.32	
14.0	1	266RG-16WH01A140M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.44	0.26	1.20	1.32	
14.0	1	266RG-16WH01C140M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.44	0.26	1.20	1.33	
14.0	1	266RG-16WH01F140E	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.44	0.26	1.20	1.32	
12.0	1	266RG-16WH01A120M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.68	0.31	1.40	1.32	
11.0	1	266RG-16WH01A110M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.83	0.34	1.40	1.32	
11.0	1	266RG-16WH01C110M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.83	0.34	1.40	1.33	
11.0	1	266RG-16WH01F110E	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.83	0.34	1.40	1.32	
10.0	1	266RG-16WH01A100M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.02	0.37	1.40	1.32	
9.0	1	266RG-16WH01A090M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.24	0.42	1.80	1.32	
8.0	1	266RG-16WH01A080M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.52	0.47	1.80	1.32	
22	7.0	1	266RG-22WH01A070M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2.88	0.54	2.50	1.67
6.0	1	266RG-22WH01A060M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3.37	0.64	2.50	1.67	
5.0	1	266RG-22WH01A050M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4.04	0.77	2.50	1.38	
4.5	1	266RG-22WH01A045M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4.49	0.85	2.65	0.98	
4.0	1	266RG-22WH01A040M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5.06	0.96	2.75	0.59	

Uitwendige rechtse draad - multipunt wisselplaat

TPI	NT	Bestelcode	Afmetingen, mm																
			P			M			K			N			S				
			1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135	1020	1125	1135		
16	19.0	3	266RG-16WH03A190M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.06	0.19	3.30	2.02
14.0	2	266RG-16WH02A140M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.44	0.26	2.70	1.73	
22	11.0	2	266RG-22WH02A110E	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.83	0.34	3.40	1.87

Uitwendige linkse draad

TPI	NT	Bestelcode	Afmetingen, mm																	
			P			M			K			N			S			H		
			1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	HA	HB	PDX
16	19.0	1	266LG-16WH01A190M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.06	0.19	0.80	1.32	
14.0	1	266LG-16WH01A140M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.44	0.26	1.20	1.32		
11.0	1	266LG-16WH01A110M	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1.83	0.34	1.40	1.32		

R = Rechts, L = Links



C30



C39



C73



C83



H36



H35



H26

CoroThread® 266 wisselplaat voor draadsnijden

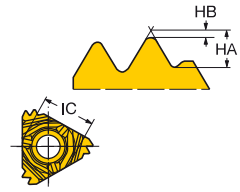
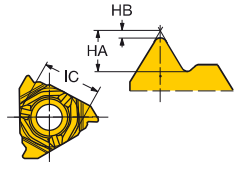
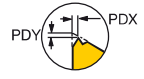
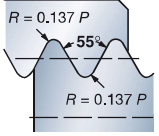
Whitworth 55° (BSW, BSF, BSP) Volprofiel

STDNO
STDNO
STDNO
TCTR

ISO 228-1982
BS-2779-1973
BS-84-1957
A

ISO 228-1982
BS-2779-1973
BS-84-1957
A

B



C

Inwendige rechtse draad

TPI	NT	Bestelcode	P		M		K		N		S		H		Afmetingen, mm					
			1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	1135	HA	HB	PDX	PDY	
			★	☆	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
16	26.0	1	266RL-16WH01A260M	★	☆	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	20.0	1	266RL-16WH01A200M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	19.0	1	266RL-16WH01A190M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	18.0	1	266RL-16WH01A180M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	16.0	1	266RL-16WH01A160M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	14.0	1	266RL-16WH01A140M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	14.0	1	266RL-16WH01C140M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	14.0	1	266RL-16WH01F140E	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	12.0	1	266RL-16WH01A120M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	11.0	1	266RL-16WH01A110M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	11.0	1	266RL-16WH01C110M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	11.0	1	266RL-16WH01F110E	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	10.0	1	266RL-16WH01A100M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	9.0	1	266RL-16WH01A090M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	8.0	1	266RL-16WH01A080M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	22	7.0	1	266RL-22WH01A070M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
		6.0	1	266RL-22WH01A060M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
		5.0	1	266RL-22WH01A050M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
		4.5	1	266RL-22WH01A045M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
		4.0	1	266RL-22WH01A040M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

D

E

Inwendige rechtse draad - multipunt wisselplaat

TPI	NT	Bestelcode	P		M		K		N		S		Afmetingen, mm							
			1020	1125	1020	1125	1020	1125	1020	1125	HA	HB	PDX	PDY						
			★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
16	14.0	2	266RL-16WH02A140M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
22	11.0	2	266RL-22WH02A110E	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

F

Inwendige linkse draad

TPI	NT	Bestelcode	P		M		K		N		S		Afmetingen, mm							
			1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	1125	HA	HB	PDX	PDY						
			★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
16	14.0	1	266LL-16WH01A140M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
	11.0	1	266LL-16WH01A110M	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

G

R = Rechts, L = Links

H

