



ADALCO GROUP
performanță în debitare

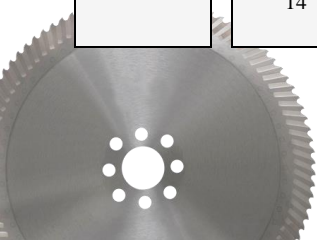


KINKELDER[®]
the cutting experts



GAMA DE DIAMETRE PENTRU PÂNZELE SEGMENTATE

Diametrul (mm)	Nr. segmenti.	Grosime (mm)	Gaura (mm)	Gauri de antrenare			Greutate (kg)	Pasul in functie de numarul de dinti pe segment						
								3	4	5	6	8	10	12
275	12	3,0	32	2/8,5/45	4/9/50	2/12/64	1,0	24,0	17,9	14,4	12,0	9,0	7,2	6,0
275	12	3,0	40	2/8,5/55	4/12/64		1,0	24,0	17,9	14,4	12,0	9,0	7,2	6,0
300	14	3,6	32	2/8,5/45	4/9/50	2/12/64	1,5	22,4	16,8	13,5	11,2	8,4	6,7	5,6
300	14	3,6	40	2/8,5/55	4/12/64		1,5	22,4	16,8	13,5	11,2	8,4	6,7	5,6
315	14	3,6	32	2/8,5/45	4/9/50	2/12/64	1,5	23,5	17,7	14,1	11,8	8,8	7,1	5,9
315	14	3,6	40	2/8,5/55	4/12/64		1,5	23,5	17,7	14,1	11,8	8,8	7,1	5,9



315	14	3,6	50	4/15/80	4/15/85		1,5	23,5	17,7	14,1	11,8	8,8	7,1	5,9
360	16	3,6	40	2/8,5/55	4/12/64		2,0	23,5	17,7	14,1	11,8	8,8	7,1	5,9
360	16	3,6	50	4/15/80	4/15/85		2,0	23,5	17,7	14,1	11,8	8,8	7,1	5,9
370	16	3,6	50	4/15/80	4/15/85		2,5	24,2	18,2	14,5	12,1	9,0	7,3	6,1
400	16	4,0	40	2/15/50	4/12/64		3,0	26,2	19,6	15,7	13,1	9,8	7,9	6,5
400	16	4,0	50	4/15/80	4/15/85		3,0	26,2	19,6	15,7	13,1	9,8	7,9	6,5
400	16	4,0	60	4/16/90	4/23/96		3,0	26,2	19,6	15,7	13,1	9,8	7,9	6,5
400	16	5,0	50	4/15/80	4/15/85		3,5	26,2	19,6	15,7	13,1	9,8	7,9	6,5
425	18	4,0	40	2/15/80	4/12/64		3,5	24,7	18,5	14,8	12,5	9,3	7,4	6,2
425	18	4,0	50	4/15/80	4/15/85		3,5	24,7	18,5	14,8	12,5	9,3	7,4	6,2
450	18	4,0	50	4/15/80	4/18/100		4,0	26,1	19,6	15,7	13,1	9,8	7,9	6,5
460	18	5,0	40	4/12/64	2/15/80	2/15/100	4,5	26,7	20,1	16,0	13,4	10,0	8,0	6,7
460	18	5,0	50	4/15/80	4/15/85		4,5	26,7	20,1	16,0	13,4	10,0	8,0	6,7

460	18	5,0	60	4/18/100	4/16/90	4/23/96	4,5	26,7	20,1	16,0	13,4	10,0	8,0	6,7
510	18	5,7	50	4/15/80	4/18/100		6,5	29,7	22,2	17,8	14,8	11,1	8,9	7,4
560	18	5,0	50	4/18/100			7,0	32,6	24,4	19,5	16,3	12,2	9,8	8,1
560	18	5,0	80	8/22/142			7,0	32,6	24,4	19,5	16,3	12,2	9,8	8,1
630	20	5,0	80	4/22/120	4/27/160		9,0	33,0	25,0	19,8	16,5	12,4	9,9	8,2
630	20	6,0	80	4/22/120	4/27/160		9,0	33,0	25,0	19,8	16,5	12,4	9,9	8,2
660	20	6,0	80	8/22/142	4/22/120	4/27/160	12,0	34,5	26,0	20,7	17,3	13,0	10,4	8,6
710	24	6,2	80	4/22/120	4/27/160		14,0	31,0	23,2	18,6	15,5	11,6	9,3	7,7
760	24	6,3	80	4/22/120	4/27/160		16,0	33,1	24,9	19,8	16,6	12,4	9,9	8,3
810	24	6,8	80	4/22/120	4/27/160		20,0	35,3	26,5	21,2	17,7	13,2	10,6	8,8
860	24	6,5	80	4/22/120	4/27/160		21,0	37,5	28,1	22,5	18,8	14,1	11,3	9,4
910	30	7,0	80	4/22/120	4/27/160		26,0	31,8	23,8	19,0	15,8	11,9	9,5	7,9
910	30	7,0	100	8/27/186			26,0	31,8	23,8	19,0	15,8	11,9	9,5	7,9

960	30	7,0	80	4/22/120	4/27/160		29,0	33,5	25,1	20,1	16,7	12,6	10,0	8,4
1010	30	8,0	100	4/30/200	4/30/250		38,0	29,4	22,0	17,6	14,7	11,0	8,8	7,3
1110	30	8,0	100	4/30/200	4/30/250		48,0	32,2	24,2	19,4	16,1	12,1	9,7	8,1
1250	36	9,0	100 4/30/200	4/30/250			68,0	36,3	27,2	21,8	18,1	13,6	10,9	9,1
1310	36	9,0	100	4/30/200	4/30/250		75,0	38,0	28,6	22,8	19,0	14,3	11,4	9,5
1320	36	9,0	100	4/30/200	4/30/250		77,0	38,4	28,8	23,0	19,2	14,4	11,5	9,6
1410	36	9,0	100	4/30/200	4/30/250		87,0	41,0	30,7	24,6	20,5	15,4	12,3	10,2
1430	36	9,5	100	4/30/200	4/30/250		93,0	41,6	31,2	24,9	20,8	15,6	12,5	10,4
1510	36	9,0	100	4/30/200	4/30/250		116,0	43,9	32,9	26,3	22,0	16,5	13,2	10,9
1610	40	11,0	100	4/33/250	4/33/315		130,0	42,1	31,6	28,1	23,4	17,6	14,4	11,7

