

Les dimensions des lames de **scies circulaires de tronçonnage**

Diam.	Épaisseur	Alésage	Moyeu	Nombre et forme des dents												
				T3	T4	T5	T6	T7	T8	T10	T12	T14	T16			
175	1,2	32	75	180 BW	140 BW	100 C	90 C	80 C	70 C							
	1,5	32	76	180 BW	140 BW	100 C	90 C		70 C							
	2	32	77	180 BW	140 BW	100 C		80 C	80 C							
200	1,8	32	90	200 BW	160 BW	120 C	100 C		80 C							
	2	32	91	200 BW	160 BW	120 C	100 C		80 C							
225	1,2	32	100	220 BW	180 BW	140 C	120 C		90 C							
	1,5/1,6	32	90	220 BW	180 BW	140 C	120 C		90 C							
	2	32	90	220 BW	180 BW	140 C	120 C		90 C							
250	1	32	100	240 BW	200 BW	160 C	128 C	110 C	100 C	80 C						
	1,2	32	100	240 BW	200 BW	160 C	128 C	110 C		80 C						
	1,5/1,6	32/40	100	240 BW	200 BW	160 C	128 C	110 C	100 C	80 C						
	2	32/40	100	240 BW	200 BW	160 C	128 C		100 C	80 C						
	2,5	32/40	100	240 BW	200 BW	160 C	128 C	110 C	100 C	80 C						
275	1,2	32	100	280 BW	220 BW	180 C	140 C	120 C	110 C	90 C						
	1,6	32	100	280 BW	220 BW	180 C	140 C	120 C	110 C	90 C						
	2	32/40	100	280 BW	220 BW	180 C	140 C	120 C	110 C	90 C						
	2,5	32/40	100	280 BW	220 BW		140 C	120 C	110 C	90 C						
	3	32/40	100	280 BW	220 BW	180 C	140 C		110 C	90 C						
300	1,6	32	100	300 BW	220 BW	180 C	160 C		120 C	90 C						
	2	32/40	100	300 BW	220 BW	180 C	160 C		120 C	90 C						
	2,5	32/40	100	300 BW	220 BW	180 C	160 C		120 C	90 C						
	3	32/40	100	300 BW	220 BW	180 C	160 C		120 C	90 C						
315	1,6	32	100	320 BW	240 BW	200 C	160 C		120 C	100 C	80 C					
	2	32/40	100	320 BW	240 BW	200 C	160 C		120 C	100 C	80 C					
	2,5	32/40	100	320 BW	240 BW		160 C		120 C	100 C	80 C					
	3	32/40	100	320 BW	240 BW	200 C	160 C		120 C	100 C	80 C					
325	2,5	32/40	120	320 BW	250 BW	200 C	170 C		128 C	100 C						
	3	32/40	120	320 BW	250 BW	200 C	170 C		128 C	100 C						
350	1,8	32/40	120	350 BW	280 BW	220 C	180 C	160 C	140 C	110 C	90 C					
	2	32/40	120	350 BW	280 BW	220 C	180 C	160 C	140 C	110 C	90 C					
	2,5	32/40/50		350 BW	280 BW	220 C	180 C	160 C	140 C	110 C	90 C					
	3	32/40/50	120	350 BW	280 BW	220 C	180 C	160 C	140 C	110 C	90 C					
370	2	32/40/50	120	380 BW	280 BW	220 C	190 C	160 C	140 C	110 C	100 C					
	2,5	32/40/50	120	380 BW	280 BW	220 C	190 C	160 C	140 C	110 C	100 C					
	3	32/40/50		380 BW	280 BW	220 C	190 C	160 C		110 C	100 C					
400	2	32/40/50	120		310 BW	250 C	200 C		160 C	120 C		100 C				
	2,5		120		310 BW	250 C	200 C		160 C	120 C		100 C				
	3	32/40/50	120		310 BW	250 C	200 C		160 C	120 C		100 C				
	3,5	40/50	120		310 BW	250 C	200 C		160 C	120 C		100 C				
	4	40/50	120		310 BW	250 C	200 C		160 C	120 C		100 C				
425	2,5	40/50	120		320 BW	260 C	220 C		160 C	130 C		100 C				
	3	40/50	120		320 BW	260 C	220 C		160 C	130 C		100 C				
	3,5	40/50	120		320 BW	260 C	220 C		160 C	130 C		100 C				
	4	40/50	120		320 BW	260 C	220 C		160 C	130 C		100 C				
450	2,5	40/50	130		350 BW/350 BW	280 C	230 C		180 C	140 C	120 C		90 C			
	3	40/50	130		350 BW	280 C	230 C		180 180 CC	140 C	120 C		90 C			
	3,5	40/50	130		350 BW	280 C	2230 C30 C		180 C	140 C	120 C		90 C			
	4	40/50	130		350 BW	280 C	230 C		180 C	140 C	120 C		90 C			
500	3	40/50	130		390 BW	310 C	260 C		200 C	160 C						
	3,5	40/50	130		390 BW	310 C	260 C		200 C	160 C						
	4	40/50	130		390 BW	310 C	260 C		200 C	160 C						
525	3,5	50	140		410 BW	330 C	270 C		210 C	164 C						
	4	50	140		410 BW	330 C	270 C		210 C	164 C						
550	3,5	50/90/140	200/225			340 C	280 C	250 C	220 C	170 C	140 C	120 C				
	4	50/90/140	200/225			340 C	280 C		220 C	170 C	140 C	120 C				
570	3,5	50	180			360 C	300 C		220 C	180 C						
	4	50	180				300 C		220 C	190 C						
600	3,5	50/90/140	200/225			380 C	320 C		240 C	190 C	160 C	130 C				
	4	50/90/140	200/225			380 C	320 C		240 C	190 C	160 C	130 C				
625	4	50/90/140	200/225			390 C	320 C	280 C	240 C	190 C	160 C	140 C				
650	4	80	225				340 C		250 C	200 C	170 C	150 C				
700	4	80	225				360 C		260 C	200 C	180 C	160 C				