

Diametro Diameter	Spessore Thickness	Foro centrale Central bore	Mozzo Hub	Numero e forma denti Number and shape of teeth			
				1837A	1838B	1838 BW / C	
20	0,20	5	10	80 A			
	0,25		10	64 A			
	0,30		10	64 A			
	0,40		10	64 A			
	0,50		10	48 A			
	0,60		10	48 A			
	0,80		10	48 A			
	1,00		10	40 A			
	1,20		10	40 A			
	1,60		10	40 A			
	2,00		10	32 A			
	2,50		10	32 A			
	3,00		10	32 A			
	4,00		10	24 A			
5,00	10	24 A					
6,00	10	24 A					
25	0,2	8	12	80 A			
	0,25		12	80 A			
	0,3		12	80 A			
	0,4		12	64 A			
	0,5		12	64 A			
	0,6		12	64 A			
	0,8		12	48 A			
	1		12	48 A			
	1,2		12	48 A			
	1,6		12	40 A			
	2		12	40 A			
	2,5		12	40 A			
	3		12	32 A			
	4		12	32 A			
5	12	32 A					
6	12	24 A					
32	0,20	8	14	100 A			
	0,25		14	100 A			
	0,30		14	80 A			
	0,40		14	80 A			
	0,50		14	80 A			
	0,60		14	64 A			
	0,80		14	64 A			
	1,00		14	64 A			
	1,20		14	48 A			
	1,60		14	48 A			
	2,00		14	48 A			
	2,50		14	40 A			
	3,00		14	40 A			
	4,00		14	40 A			
5,00	14	32 A					
6,00	14	32 A					
40	0,2	10	18	128 A			
	0,25		18	100 A			
	0,3		18	100 A			
	0,4		18	100 A			
	0,5		18	80 A			
	0,6		18	80 A			
	0,8		18	80 A			
	1		18	64 A			
	1,2		18	64 A			
	1,5		18	64 A			
	1,6		18	64 A			
	2		18	48 A			
	2,5		18	48 A			
	3		18	48 A			
4	18	40 A					
5	18	40 A					
6	18	40 A					
50	0,20	13	32	128 A			
	0,25		25	128 A			
	0,30		25	128 A			
	0,40		25	100 A			
	0,50		25	100 A	48 B		
	0,60		25	100 A	48 B		
	0,80		25	80 A	40 B		
	1,00		25	80 A	40 B		
	1,20		25	80 A	40 B		
	1,60		25	64 A	32 B		
	2,00		25	64 A	32 B		
	2,50		25	64 A	32 B		
	3,00		25	48 A	24 B		
	4,00		25	48 A	24 B		
5,00	25	48 A	24 B				
6,00	25	40 A	20 B				
63	0,25	16	40	160 A			
	0,3		32	128 A			
	0,4		32	128 A			

Diametro Diameter	Spessore Thickness	Foro centrale Central bore	Mozzo Hub	Numero e forma denti Number and shape of teeth				
				1837A	1838B	1838 BW / C		
63	0,5	16	32	128 A	64 B			
	0,6		32	100 A	48 B			
	0,8		32	100 A	48 B			
	1		32	100 A	48 B	48 Bw		
	1,2		32	80 A	40 B	40 Bw		
	1,5		32	80 A	40 B	40 Bw		
	1,6		32	80 A	40 B	40 Bw		
	2		32	80 A	40 B	40 Bw		
	2,5		32	64 A	32 B	32 Bw		
	3		32	64 A	32 B	32 Bw		
	4		32	64 A	32 B	32 Bw		
	5		32	48 A	24 B	24 Bw		
	6		32	48 A	24 B	24 Bw		
	80		0,30	22	36	160 A		
0,40		36	160 A					
0,50		36	128 A		64 B			
0,60		36	128 A		64 B			
0,80		36	128 A		64 B			
1,00		36	100 A		48 B	48 Bw		
1,20		36	100 A		48 B	48 Bw		
1,50		36	100 A		48 B	48 Bw		
1,60		36	100 A		48 B	48 Bw		
2,00		36	80 A		40 B	40 Bw		
2,50		36	80 A		40 B	40 Bw		
3,00		36	80 A		40 B	40 Bw		
4,00		36	64 A		32 B	32 Bw		
5,00		36	64 A		32 B	32 Bw		
6,00	36	64 A	32 B	32 Bw				
100	0,5	22	40	160 A	80 B			
	0,6		40	160 A	80 B			
	0,8		40	128 A	64 B			
	1		40	128 A	64 B	64 Bw		
	1,2		40	128 A	64 B	64 Bw		
	1,5		40	100 A	64 B	64 Bw		
	1,6		40	100 A	48 B	48 Bw		
	2		40	100 A	48 B	48 Bw		
	2,5		40	100 A	48 B	48 Bw		
	3		40	80 A	40 B	40 Bw		
	4		40	80 A	40 B	40 Bw		
	5		40	80 A	40 B	40 Bw		
	6		40	64 A	32 B	32 Bw		
	125		0,60	22	40	160 A	80 B	
0,80		40	160 A		80 B	80 Bw		
1,00		40	160 A		80 B	80 Bw		
1,20		40	128 A		64 B	64 Bw		
1,50		40	128 A		64 B	64 Bw		
1,60		40	128 A		64 B	64 Bw		
2,00		40	128 A		64 B	64 Bw		
2,50		40	100 A		48 B	48 Bw		
3,00		40	100 A		48 B	48 Bw		
4,00		40	100 A		48 B	48 Bw		
5,00		40	80 A		40 B	40 Bw		
6,00		40	80 A		40 B	40 Bw		
160		1	32		63	160 A	80 B	80 C
		1,2			63	160 A	80 B	80 C
	1,5	63		160 A	80 B	80 C		
	1,6	63		160 A	80 B	80 C		
	2	63		128 A	64 B	64 C		
	2,5	63		128 A	64 B	64 C		
	3	63		128 A	64 B	64 C		
	4	63		100 A	48 B	48 C		
	5	63		100 A	48 B	48 C		
	6	63		100 A	48 B	48 C		
	1,00	63		200 A	100 B	100 C		
	1,20	63		200 A	100 B	100 C		
	1,60	63		160 A	80 B	80 C		
	2,00	63		160 A	80 B	80 C		
200	2,50	32	63	160 A	80 B	80 C		
	3,00		63	128 A	64 B	64 C		
	4,00		63	128 A	64 B	64 C		
	5,00		63	128 A	64 B	64 C		
	6,00		63	100 A	48 B	48 C		
	1,6		63	200 A	100 B	100 C		
	2		63	200 A	100 B	100 C		
	2,5		63	160 A	80 B	80 C		
	3		63	160 A	80 B	80 C		
	4		63	160 A	80 B	80 C		
	5		63	128 A	64 B	64 C		
	6		63	128 A	64 B	64 C		
	315		2,50	40	80	200 A	100 B	100 C
			3,00		80	200 A	100 B	100 C
4,00		80	160 A		80 B	80 C		
5,00		80	160 A		80 B	80 C		
6,00		80	160 A		80 B	80 C		
6,00		80	160 A		80 B	80 C		