

Seghe circolari per metalli

Metallkreissägeblätter

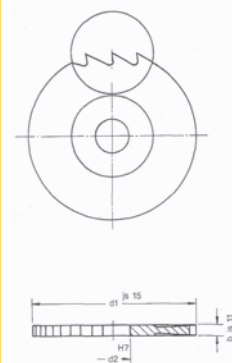
Metal cutting circular saw blades

Dentatura fine forma A
Feingezahnt Zahnform A
Fine tooth form A

DIN 1837

Art. 010

d1	b	d2	z	d1	b	d2	z
mm	mm	mm		mm	mm	mm	
32,00	,3	8	80	50,00	3,0	13	48
32,00	,4	8	80	50,00	4,0	13	48
32,00	,5	8	80	50,00	5,0	13	48
32,00	,6	8	64	50,00	6,0	13	40
32,00	,8	8	64	63,00	,3	16	128
32,00	1,0	8	64	63,00	,4	16	128
32,00	1,2	8	48	63,00	,5	16	128
32,00	1,5	8	48	63,00	,6	16	100
32,00	1,6	8	48	63,00	,8	16	100
32,00	2,0	8	48	63,00	1,0	16	100
32,00	2,5	8	40	63,00	1,2	16	80
32,00	3,0	8	40	63,00	1,5	16	80
40,00	,3	10	100	63,00	1,6	16	80
40,00	,4	10	100	63,00	2,0	16	80
40,00	,5	10	80	63,00	2,5	16	64
40,00	,6	10	80	63,00	3,0	16	64
40,00	,8	10	80	63,00	4,0	16	64
40,00	1,0	10	64	63,00	5,0	16	48
40,00	1,2	10	64	63,00	6,0	16	48
40,00	1,5	10	64	80,00	,4	22	160
40,00	1,6	10	64	80,00	,5	22	128
40,00	2,0	10	48	80,00	,6	22	128
40,00	2,5	10	48	80,00	,8	22	128
40,00	3,0	10	48	80,00	1,0	22	100
50,00	,3	13	128	80,00	1,2	22	100
50,00	,4	13	100	80,00	1,5	22	100
50,00	,5	13	100	80,00	1,6	22	100
50,00	,6	13	100	80,00	2,0	22	80
50,00	,8	13	80	80,00	2,5	22	80
50,00	1,0	13	80	80,00	3,0	22	80
50,00	1,2	13	80	80,00	4,0	22	64
50,00	1,5	13	64	80,00	5,0	22	64
50,00	1,6	13	64	80,00	6,0	22	64
50,00	2,0	13	64	100,00	,5	22	160
50,00	2,5	13	64	100,00	,6	22	160



Impiego: Per la scanalatura di tutti i tipi di acciai e sue leghe.

Verwendung: Zum Fräsen von Nuten in alle Werkstoffe und legierten Stählen.

Application: For slotting screw in all types of steels and alloys.

Seghe circolari per metalli

Metallkreissägeblätter

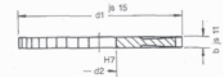
Metal cutting circular saw blades

Dentatura fine forma A
Feingezahnt Zahnform A
Fine tooth form A

DIN 1837

Art. 010

d1	b	d2	z	d1	b	d2	z
mm	mm	mm		mm	mm	mm	
100,00	,8	22	128	200,00	2,0	32	160
100,00	1,0	22	128	200,00	2,5	32	160
100,00	1,2	22	128	200,00	3,0	32	128
100,00	1,5	22	100	200,00	4,0	32	128
100,00	1,6	22	100	200,00	5,0	32	128
100,00	2,0	22	100	200,00	6,0	32	100
100,00	2,5	22	100	250,00	2,0	32	200
100,00	3,0	22	80	250,00	2,5	32	160
100,00	4,0	22	80	250,00	3,0	32	160
100,00	5,0	22	80	250,00	4,0	32	160
100,00	6,0	22	64	250,00	5,0	32	128
125,00	1,0	22	160	250,00	6,0	32	128
125,00	1,2	22	128	315,00	2,5	40	200
125,00	1,5	22	128	315,00	3,0	40	200
125,00	1,6	22	128	315,00	4,0	40	160
125,00	2,0	22	128	315,00	5,0	40	160
125,00	2,5	22	100	315,00	6,0	40	160
125,00	3,0	22	100				
125,00	4,0	22	100				
125,00	5,0	22	80				
125,00	6,0	22	80				
160,00	1,0	32	160				
160,00	1,2	32	160				
160,00	1,5	32	160				
160,00	1,6	32	160				
160,00	2,0	32	128				
160,00	2,5	32	128				
160,00	3,0	32	128				
160,00	4,0	32	100				
160,00	5,0	32	100				
160,00	6,0	32	100				
200,00	1,0	32	200				
200,00	1,2	32	200				
200,00	1,5	32	160				
200,00	1,6	32	160				



Impiego: Per la scanalatura di tutti i tipi di acciai e sue leghe.

Verwendung: Zum Fräsen von Nuten in alle Werkstoffe und legierten Stählen.

Application: For slotting screw in all types of steels and alloys.