

# SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

<p><b>Esempio d'ordine</b></p>	<p><b>MDI   HM</b></p>	<p><b>MDI   HM</b></p>
<p>Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido:</p>	<p>DIN 1837 - FORMA (A)</p>	<p>DIN 1838 - FORMA (B)</p>
<p><b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b></p>	<p><b>I6811</b></p>	<p><b>I6816</b></p>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
12X.2	5	48		16	
12X.25	5	48		16	
12X.3	5	48		16	
12X.35	5	48		16	
12X.4	5	48		16	
12X.45	5	40		16	
12X.5	5	40		16	
12X.6	5	40		16	
12X.7	5	40		16	
12X.8	5	32		16	
12X.9	5	32		16	
12X1	5	32		16	
12X1.1	5	32		16	
12X1.2	5	32		16	
12X1.3	5	32		16	
12X1.4	5	32		12	
12X1.5	5	32		12	
12X1.6	5	32		12	
12X1.7	5	24		12	
12X1.8	5	24		12	
12X1.9	5	24		12	
12X2	5	24		12	
12X2.5	5	24		12	
12X3	5	24		12	
12X4	5	20		12	
12X5	5	20		12	
12X6	5	20		12	
15X.2	5	64		24	
15X.25	5	64		24	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
15X.3	5	64		24	
15X.35	5	64		24	
15X.4	5	64		24	
15X.45	5	48		20	
15X.5	5	48		20	
15X.6	5	48		20	
15X.7	5	48		20	
15X.8	5	40		20	
15X.9	5	40		16	
15X1	5	40		16	
15X1.1	5	40		16	
15X1.2	5	40		16	
15X1.3	5	40		16	
15X1.4	5	40		16	
15X1.5	5	40		16	
15X1.6	5	40		16	
15X1.7	5	28		16	
15X1.8	5	28		12	
15X1.9	5	28		12	
15X2	5	28		12	
15X2.5	5	28		12	
15X3	5	28		12	
15X4	5	24		12	
15X5	5	24		12	
15X6	5	24		12	
20X.2	5	80		32	
20X.25	5	64		32	
20X.3	5	64		32	
20X.35	5	64		32	
20X.4	5	64		32	
20X.45	5	48		24	
20X.5	5	48		24	
20X.6	5	48		24	
20X.7	5	48		24	
20X.8	5	40		24	
20X.9	5	40		20	
20X1	5	40		20	
20X1.1	5	40		20	
20X1.2	5	40		20	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

# SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido:	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
<b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
20X1.3	5	40		20	
20X1.4	5	40		20	
20X1.5	5	40		20	
20X1.6	5	40		20	
20X1.7	5	32		20	
20X1.8	5	32		16	
20X1.9	5	32		16	
20X2	5	32		16	
20X2.5	5	32		16	
20X3	5	32		16	
20X4	5	24		16	
20X5	5	24		16	
20X6	5	24		16	
25X.2	8	80		32	
25X.25	8	80		32	
25X.3	8	80		32	
25X.35	8	64		32	
25X.4	8	64		32	
25X.45	8	64		24	
25X.5	8	64		24	
25X.6	8	64		24	
25X.7	8	48		24	
25X.8	8	48		24	
25X.9	8	48		20	
25X1	8	48		20	
25X1.1	8	48		20	
25X1.2	8	48		20	
25X1.3	8	40		20	
25X1.4	8	40		20	
25X1.5	8	40		20	
25X1.6	8	40		20	
25X1.7	8	40		20	
25X1.8	8	40		16	
25X1.9	8	40		16	
25X2	8	40		16	
25X2.5	8	40		16	
25X3	8	32		16	
25X4	8	32		16	
25X5	8	32		16	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
25X6	8	32		16	
30X.2	8	100		32	
30X.25	8	100		32	
30X.3	8	80		32	
30X.35	8	80		32	
30X.4	8	80		32	
30X.45	8	80		24	
30X.5	8	80		24	
30X.6	8	64		24	
30X.7	8	64		24	
30X.8	8	64		24	
30X.9	8	64		20	
30X1	8	64		20	
30X1.1	8	48		20	
30X1.2	8	48		20	
30X1.3	8	48		20	
30X1.4	8	48		20	
30X1.5	8	48		20	
30X1.6	8	48		20	
30X1.7	8	48		20	
30X1.8	8	48		20	
30X1.9	8	48		20	
30X2	8	48		20	
30X2.5	8	40		20	
30X3	8	40		18	
30X4	8	40		18	
30X5	8	32		18	
30X6	8	32		18	
32X.2	8	100		32	
32X.25	8	100		32	
32X.3	8	80		32	
32X.35	8	80		32	
32X.4	8	80		32	
32X.45	8	80		24	
32X.5	8	80		24	
32X.6	8	64		24	
32X.7	8	64		24	
32X.8	8	64		24	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

# SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
32X.9	8	64		24	
32X1	8	64		24	
32X1.1	8	48		24	
32X1.2	8	48		24	
32X1.3	8	48		20	
32X1.4	8	48		20	
32X1.5	8	48		20	
32X1.6	8	48		20	
32X1.7	8	48		20	
32X1.8	8	48		20	
32X1.9	8	48		20	
32X2	8	48		20	
32X2.5	8	40		20	
32X3	8	40		20	
32X4	8	40		18	
32X5	8	32		18	
32X6	8	32		18	
40X.2	10	128		48	
40X.25	10	100		48	
40X.3	10	100		48	
40X.35	10	100		48	
40X.4	10	100		48	
40X.45	10	80		40	
40X.5	10	80		40	
40X.6	10	80		40	
40X.7	10	80		40	
40X.8	10	80		40	
40X.9	10	64		32	
40X1	10	64		32	
40X1.1	10	64		32	
40X1.2	10	64		32	
40X1.3	10	64		32	
40X1.4	10	64		32	
40X1.5	10	64		32	
40X1.6	10	64		32	
40X1.7	10	48		32	
40X1.8	10	48		24	
40X1.9	10	48		24	
40X2	10	48		24	

[Segue](#) | [Follows](#) | [Folgt](#) | [Suite](#) | [Sigue](#)>>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
40X2.5	10	48		24	
40X3	10	48		24	
40X4	10	40		20	
40X5	10	40		20	
40X6	10	40		20	
50X.2	13	128		48	
50X.25	13	128		48	
50X.3	13	128		48	
50X.35	13	100		48	
50X.4	13	100		48	
50X.45	13	100		48	
50X.5	13	100		48	
50X.6	13	100		48	
50X.7	13	80		40	
50X.8	13	80		40	
50X.9	13	80		40	
50X1	13	80		40	
50X1.1	13	80		40	
50X1.2	13	80		40	
50X1.3	13	64		32	
50X1.4	13	64		32	
50X1.5	13	64		32	
50X1.6	13	64		32	
50X1.7	13	64		32	
50X1.8	13	64		32	
50X1.9	13	64		32	
50X2	13	64		32	
50X2.5	13	64		32	
50X3	13	48		24	
50X4	13	48		24	
50X5	13	48		24	
50X6	13	40		20	
63X.2	16	160		64	
63X.25	16	128		64	
63X.3	16	128		64	
63X.35	16	128		64	
63X.4	16	128		64	
63X.45	16	128		64	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

# SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	MDI   HM	MDI   HM
	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
63X.5	16	128		64	
63X.6	16	100		48	
63X.7	16	100		48	
63X.8	16	100		48	
63X.9	16	100		48	
63X1	16	100		48	
63X1.1	16	80		40	
63X1.2	16	80		40	
63X1.3	16	80		40	
63X1.4	16	80		40	
63X1.5	16	80		40	
63X1.6	16	80		40	
63X1.7	16	80		40	
63X1.8	16	80		40	
63X1.9	16	80		40	
63X2	16	80		40	
63X2.5	16	80		32	
63X3	16	64		32	
63X4	16	64		32	
63X5	16	48		24	
63X6	16	48		24	
70X.25	16	160		64	
70X.3	16	160		64	
70X.35	16	160		64	
70X.4	16	128		64	
70X.45	16	128		64	
70X.5	16	128		64	
70X.6	16	100		48	
70X.7	16	100		48	
70X.8	16	100		48	
70X.9	16	100		48	
70X1	16	100		48	
70X1.1	16	80		40	
70X1.2	16	80		40	
70X1.3	16	80		40	
70X1.4	16	80		40	
70X1.5	16	80		40	
70X1.6	16	80		40	
70X1.7	16	80		40	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
70X1.8	16	80		40	
70X1.9	16	80		40	
70X2	16	80		40	
70X2.5	16	64		32	
70X3	16	64		32	
70X4	16	64		32	
70X5	16	64		24	
70X6	16	64		24	
80X.25	22	160		64	
80X.3	22	160		64	
80X.35	22	160		64	
80X.4	22	160		64	
80X.45	22	128		64	
80X.5	22	128		64	
80X.6	22	128		64	
80X.7	22	128		64	
80X.8	22	128		64	
80X.9	22	100		64	
80X1	22	100		48	
80X1.1	22	100		48	
80X1.2	22	100		48	
80X1.3	22	100		48	
80X1.4	22	100		48	
80X1.5	22	100		48	
80X1.6	22	100		48	
80X1.7	22	80		40	
80X1.8	22	80		40	
80X1.9	22	80		40	
80X2	22	80		40	
80X2.5	22	80		40	
80X3	22	80		40	
80X4	22	64		32	
80X5	22	64		32	
80X6	22	64		32	
100X.4	22	160		80	
100X.45	22	160		80	
100X.5	22	160		80	
100X.6	22	160		80	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

# SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	MDI   HM	
	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
100X.7	22	128		64	
100X.8	22	128		64	
100X.9	22	128		64	
100X1	22	128		64	
100X1.1	22	128		64	
100X1.2	22	128		64	
100X1.3	22	100		48	
100X1.4	22	100		48	
100X1.5	22	100		48	
100X1.6	22	100		48	
100X1.7	22	100		48	
100X1.8	22	100		48	
100X1.9	22	100		48	
100X2	22	100		48	
100X2.5	22	100		48	
100X3	22	100		40	
100X4	22	80		40	
100X5	22	80		40	
100X6	22	64		32	
125X.4	22	160		-	
125X.45	22	160		-	
125X.5	22	160		80	
125X.6	22	160		80	
125X.7	22	160		80	
125X.8	22	160		80	
125X.9	22	160		80	
125X1	22	160		80	
125X1.1	22	128		64	
125X1.2	22	128		64	
125X1.3	22	128		64	
125X1.4	22	128		64	
125X1.5	22	128		64	
125X1.6	22	128		64	
125X1.7	22	128		64	
125X1.8	22	128		64	
125X1.9	22	128		64	
125X2	22	128		64	
125X2.5	22	100		48	
125X3	22	100		48	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
125X4	22	100		48	
125X5	22	80		40	
125X6	22	80		40	
150X.7	32	150		80	
150X.8	32	150		80	
150X.9	32	150		80	
150X1	32	150		80	
150X1.1	32	150		80	
150X1.2	32	150		80	
150X1.3	32	150		80	
150X1.4	32	150		80	
150X1.5	32	150		80	
150X1.6	32	150		64	
150X1.7	32	128		64	
150X1.8	32	128		64	
150X1.9	32	128		64	
150X2	32	128		64	
150X2.5	32	128		64	
150X3	32	128		64	
150X4	32	100		64	
150X5	32	100		48	
150X6	32	100		48	
160X.8	32	160		80	
160X.9	32	160		80	
160X1	32	160		80	
160X1.1	32	160		80	
160X1.2	32	160		80	
160X1.3	32	160		80	
160X1.4	32	160		80	
160X1.5	32	160		80	
160X1.6	32	160		80	
160X1.7	32	160		80	
160X1.8	32	128		80	
160X1.9	32	128		80	
160X2	32	128		64	
160X2.5	32	128		64	
160X3	32	128		64	
160X4	32	100		64	

Segue | Follows | Folgt | Suite | Sigue >>

## SEGHE CIRCOLARI CON DENTATURA FINE E GROSSA IN METALLO DURO INTEGRALE

Circular saw blades with fine and coarse teeth in solid carbide | Kreissägeblätter fein- und großverzahnt aus Vollhartmetall  
Fraises scies denture fine et large en carbure monobloc | Sierras circulares dentado fino y grueso de metal duro integral

Esempio d'ordine	MDI   HM	MDI   HM
Ordering example   Bestellbeispiel Exemple de commande   Ejemplo de pedido: <b>I6811 + (D x b) [ I6811 12X.2 ]</b>	DIN 1837 - FORMA (A)	DIN 1838 - FORMA (B)
	<b>I6811</b>	<b>I6816</b>

D x b	d <sub>1</sub>	Z	€	Z	€
160X5	32	100		64	
160X6	32	100		48	
200X1.2	32	200		100	
200X1.3	32	200		100	
200X1.4	32	200		80	
200X1.5	32	200		80	
200X1.6	32	-		80	
200X1.7	32	160		80	
200X1.8	32	160		-	
200X1.9	32	160		80	
200X2	32	160		80	
200X2.5	32	160		80	
200X3	32	128		64	
200X4	32	128		64	
200X5	32	128		64	
200X6	32	128		64	
250X2	32	200		100	
250X2.5	32	160		80	
250X3	32	160		80	
250X4	32	160		80	
250X5	32	128		80	
250X6	32	128		80	