



CARL RÖNTGEN

Präzisions-Sägeblätter

Made in Germany



CARL RÖNTGEN

Präzisions-Sägeblätter

Made in Germany

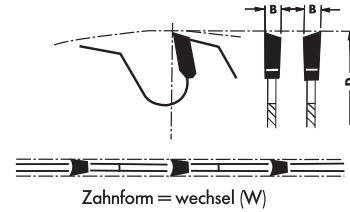


Hartmetallbestückte Kreissägeblätter

Carbide tipped circular saw blades

**Universal - Standard
Wechselzahn**

*Universal - Standard
Alternate tooth*



Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
250	3,2	30	30 QW
250	3,2	30	42 UW
250	3,2	30	48 GW
250	3,2	30	60 KW
250	3,2	30	80 VW
300	3,2	30	36 QW
300	3,2	30	48 UW
300	3,2	30	60 GW
300	3,2	30	72 KW
300	3,2	30	96 VW
315	3,2	30	36 QW
315	3,2	30	48 UW
350	3,5	30	42 QW
350	3,5	30	54 UW
350	3,5	30	72 GW
350	3,5	30	84 KW
350	3,5	30	108 VW
400	3,5	30	48 QW
400	3,5	30	60 UW
400	3,5	30	84 GW
400	3,5	30	96 KW
400	3,5	30	120 VW
450	3,8	30	54 QW
450	3,8	30	66 UW
450	3,8	30	108 KW
500	4,0	30	60 QW
500	4,0	30	72 UW

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request

Made in Germany

Hartmetallbestückte Kreissägeblätter

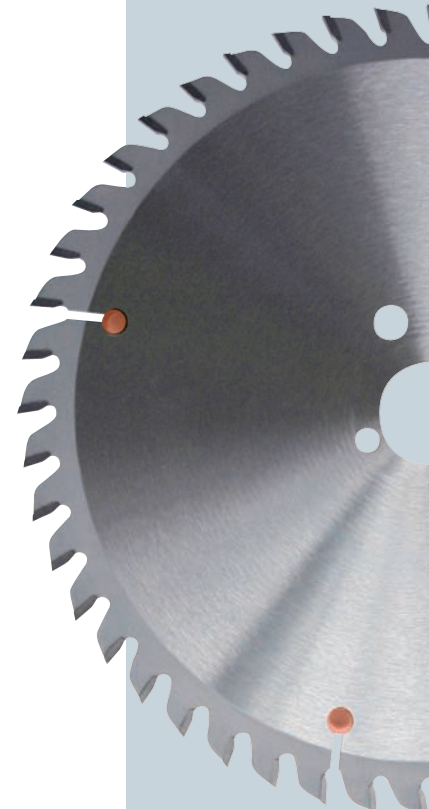
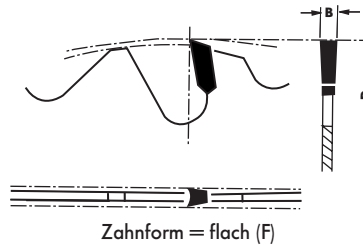
Carbide tipped circular saw blades

Type LFZ

Flachzahn mit Abweiser
Für grobe Aufteilschnitte

Type LFZ

Flat tooth with chip breaker
For rough dividing cuts



Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
300	3,2	30	20
315	3,0	30	20
315	3,2	30	20
350	3,5	30	24
400	3,5	30	16
400	3,2	30	24
400	3,5	30	24
400	3,5	30	28
450	3,6	30	32
500	3,6	30	36
600	4,2	30	36
700	4,2	30	42

Made in Germany

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request

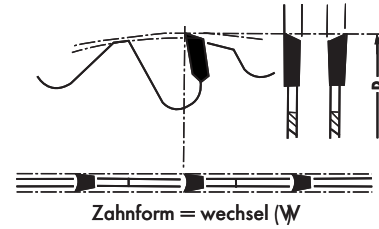


Hartmetallbestückte Kreissägeblätter

Carbide tipped circular saw blades

Type LWZ
Wechselzahn mit Abweiser
für Längs- und Querschnitte
in allen Naturhölzern

Type LWZ
Alternate tooth with chip breaker
for ripping and cross cutting



Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
250	3,2	30	24
300	3,2	30	24
300	3,2	30	28
315	3,2	30	28
350	3,5	30	32
400	3,5	30	32
400	3,5	30	36
450	3,8	30	40
500	4,0	30	44
600	3,8	30	36
600	4,2	30	48
600	4,2	30	52
700	4,2	30	48
700	4,2	30	60

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request

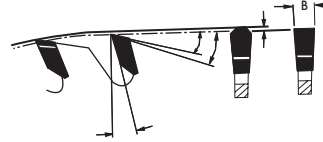
Made in Germany

Hartmetallbestückte Kreissägeblätter

Carbide tipped circular saw blades

Type TF-positiv
Trapez-Flachzahn positiv

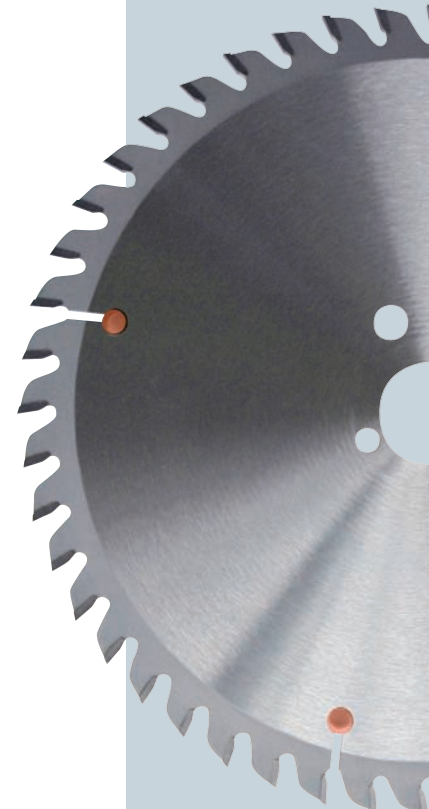
Anwendung:
für kunststoffbeschichtete Spanplatten



Zahnform = trapez - flach, positiv

Type TF positive
Trapezium flat tooth

Application:
for laminated and melaminated chipboards



Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
130	2,6	20	30
140	2,6	20	30
150	2,6	16	36
150	2,6	20	36
160	2,6	16	36
160	2,6	20	36
160	2,6	30	36
170	2,6	30	36
180	2,6	16	36
180	2,6	20	36
180	2,6	30	36
190	2,8	16	42
190	2,8	20	42
190	2,8	30	42
200	2,8	30	42
200	3,0	30	64
210	2,8	30	42
230	2,8	30	48
250	3,0	30	48
250	3,2	30	80
300	3,2	30	72
300	3,2	30	96
350	3,5	30	108

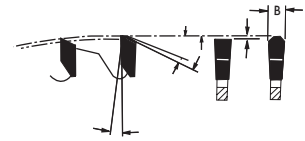
Made in Germany

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request



Hartmetallbestückte Kreissägeblätter

Carbide tipped circular saw blades



Zahnform = trapez-flach-negativ

Type TF-negativ Trapez-Flachzahn negativ

Anwendung:

für dünnwandige Profile aus Aluminium und Kunststoff

Type TF negative Trapezium flat tooth negative

Application:

for thin walled profiles of aluminium and plastics

Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
150	2,8	20	42
150	2,8	30	42
160	2,8	16	42
160	2,8	20	42
170	2,8	30	48
180	2,8	16	48
180	2,8	20	48
180	2,8	30	48
190	2,8	30	54
200	2,8	30	54
205	2,8	18	54
210	2,8	30	54
216	2,8	30	60
230	2,8	30	60
235	2,8	30	54
250	3,2	30	60
250	2,8	30	80
250	3,2	30	80
250	3,2	32	80
280	3,2	30	88
300	3,2	30	72
300	2,8	30	96
300	3,2	30	96
300	3,2	32	96
305	3,2	30	96
350	3,2	30	108
400	3,6	30	96

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request

Made in Germany

Kreissägeblätter für Tischkreissägemaschinen

Circular saw blades for stationary machines

**Chromstahl
geschränkt und geschärft
Zahnform KV-A = Grobzahn**



A = Grobzahn

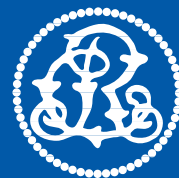
*Chromesteeel
set and sharpened
form of teeth KV-A = coarse tooth*



Durchmesser	Schnittbreite	Bohrung	Zähnezahl
<i>Diameter</i>	<i>Cutting width</i>	<i>Bore</i>	<i>Number of teeth</i>
D = mm	B = mm	d = mm	
250	1,6	30	48
300	1,6	30	56
315	1,8	30	56
350	1,8	30	56
400	2,0	30	56
400	2,5	30	56
450	2,5	30	56
500	2,5	30	56
550	2,6	30	56
600	2,8	30	56
600	2,8	35	56
650	3,0	30	56
700	3,2	30	56
700	3,2	35	56

Made in Germany

Andere Abmessungen auf Anfrage
Other dimensions on request



R“ CARL
RONTGEN

Präzisions-Sägeblätter

Carl Röntgen GmbH
Postfach 14 04 64
D-42825 Remscheid
Tel: +49 (0) 2191/59 107 - 0
Fax: +49 (0) 2191/59 107-20
e-mail: info@carl-roentgen.de
www.carl-roentgen.de