

SÄGEBLÄTTER SAW BLADES



Aufnahme Chuck	Typ Type	Abmessungen Dimensions	Beschreibung Description	Inhalt Content	Artikel-Nr. Item No.	
12 mm Bi-Metall	C18	152 x 12 x 0,6 mm	schmal, 18 Zähne/Zoll, gelb slim, 18 pitches/inch, yellow	10 Stück 10 pieces	66119014	
	C152x12/18		spitz zulaufend, 18 Zähne/Zoll, gelb tapered, 18 pitches/inch, yellow	10 Stück 10 pieces	66119118	
	Bruchsicher, funkenfrei	C220x12/18	220 x 12 x 0,9 mm	18 Zähne/Zoll, rot 18 pitches/inch, red	50 Stück 50 pieces	66119218
		C220x12/24		24 Zähne/Zoll, rot 24 pitches/inch, red	50 Stück 50 pieces	66119224
Non-breakable, spark-free	CL18	305 x 12 x 0,6 mm	18 Zähne/Zoll 18 pitches/inch	50 Stück 50 pieces	66129018	
	CL24		24 Zähne/Zoll 24 pitches/inch	50 Stück 50 pieces	66129024	
	CL32		32 Zähne/Zoll 32 pitches/inch	50 Stück 50 pieces	66129032	
19 mm Bi-Metall	CL152x19/10-14	152 x 19 x 0,9 mm	10 - 14 Zähne/Zoll, blau 10 - 14 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129110	
	CL152x19/18		18 Zähne/Zoll, blau 18 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129118	
	CL152x19/24		24 Zähne/Zoll, blau 24 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129124	
	Bruchsicher, funkenfrei	CL203x19/10-14	203 x 19 x 0,9 mm	10 - 14 Zähne/Zoll, blau 10 - 14 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129210
		CL203x19/18		18 Zähne/Zoll, blau 18 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129218
		CL203x19/24		24 Zähne/Zoll, blau 24 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129224
	Non-breakable, spark-free	CL254x19/10-14	254 x 19 x 0,9 mm	10 - 14 Zähne/Zoll, blau 10 - 14 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129310
		CL254x19/18		18 Zähne/Zoll, blau 18 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129318
		CL254x19/24		24 Zähne/Zoll, blau 24 pitches/inch, blue	5 Stück 5 pieces	66129324
	Sägeblattführung Saw Blade Guide	5045	305 x 19 x 0,9 mm	für Standard-Sägeblätter 12 mm for standard saw blades 12 mm	1 Stück 1 piece	Auf Anfrage
		5075		für Sägeblätter 19 mm for saw blades 19 mm	1 Stück 1 piece	On request

Werkzeug-Sägeblatt-Empfehlung für Rohre

Saw-Blade-Recommendation for Pipes

Rohrdurchmesser [mm] Pipe Diameter	S901	S45
50	150 mm Sägeblatt / Blade	200 mm Sägeblatt / Blade
100	200 mm Sägeblatt / Blade	250 mm Sägeblatt / Blade
150	250 mm Sägeblatt / Blade	300 mm Sägeblatt / Blade
200	300 mm Sägeblatt / Blade	-

AUSWAHLHILFE / SELECTION GUIDE

Sägeblatt-Auswahl für festes Material / Blade Selection for Solid Material

Stärke [mm] Thickness	32 TPI	24 TPI	18 TPI	14 TPI	10-14 TPI	10 TPI
2	3	2	1	1	1	1
5	6	5	4	3	2	2
10	13	9	7	6	5	4
15	19	14	11	8	7	6
20	25	19	14	11	9	8
25	31	24	18	14	12	10
30	38	28	21	17	14	12
35	44	33	25	19	17	14
40	50	38	28	22	19	16
45	57	43	32	25	21	18
50	63	47	35	28	24	20
55	69	52	39	30	26	22
60	76	57	43	33	28	24
65	82	61	46	36	31	26
70	88	66	50	39	33	28
75	94	71	53	41	35	30
80	101	75	57	44	38	31
85	107	80	60	47	40	33
90	113	85	64	50	43	35
95	120	90	67	52	45	37
100	126	94	71	55	47	39

TPI = Zähne pro Zoll / Teeth per inch

Die Zahlen in den farbigen Kästen geben die tatsächliche Anzahl der Zähne an, die mit dem Werkstück in Berührung kommen.
The numbers in the coloured boxes indicates the actual number of teeth which will be in contact with the workpiece

Allgemeingültige Regeln / General Rules

Nie weniger als 3 Zähne in Kontakt

No less than 3 teeth in contact

Idealerweise 6 bis 12 Zähne in Kontakt

Ideally between 6 and 12 teeth in contact

Nie mehr als 24 Zähne in Kontakt

No more than 24 teeth in contact

Hohlprofile/Rohre: Stärke in mm = Wandstärke x 2

For hollow section: Thickness in mm = wall thickness x 2



Zähne/Zoll Pitches/Inch	Geeignet für Suitable for
10	Edelstahl, Hartholz, Holz mit Nägeln / Stainless Steel, hardwood, wood with nail
14	Stahlrohre, Profile (< 2 mm), Ganzmetall, Holz mit Nägeln Steel pipes, profiles (< 2 mm), full metall, wood with nails
18	Stahlrohre und Profile über 2 mm, Nicht-Eisen-Metall, Glasfaser, Kunststoffe Steel pipes, profiles (more than 2 mm), non-ferrous metal, glass fiber, plastics
24	Dünne Stahlquerschnitte, Nicht-Eisen-Metall, Kunststoffe Thin steel cross sections, non-ferrous metal, plastics