

2100 Duett

HW-Kreissägeblatt-Set im Holzetui HW Circular Saw Blade Set in Wooden Case



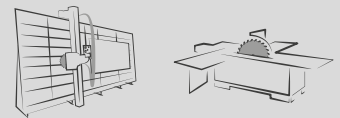
Vorteile des einteiligen Ritz-Kreissägeblattes im Duett-Set

- ✓ bessere Standzeit durch Feinstkorn-Hartmetall
- ✓ besserer Planlauf durch stabileres Stammbblatt
- ✓ schnellste Einstellung, da passend zum Haupt-Kreissägeblatt
- ✓ gleiche Ritzbreite auch bei gewölbten Platten
- ✓ Für Fertigschnitte in beidseitig beschichteten Span-, MDF- oder sonstigen Werkstoffplatten
- ✓ Einzusetzen auf Formatkreissägen mit Vorritzaggregat zur Aufnahme von Ritz-Kreissägeblättern mit 22 mm Bohrung
- ✓ Die Schnittbreite (3,3 mm) der Wechselzähne vom Ritz-Kreissägeblatt ist um 0,1 mm größer als die des Hauptkreissägeblattes

Advantages of the one-piece scoring saw in Duett-Set

- ✓ better tool life from finest quality tungsten carbide
- ✓ better true-running from the stable tool plate
- ✓ fastest set-up time without adjustment to main saw
- ✓ continuous score width even in warped board
- ✓ For clean cuts in double side coated chip board, MDF or other board materials
- ✓ For use on panel sizing saws with pre-scoring unit to accept scoring blade with 22 mm bore
- ✓ The kerf (3.3 mm) of the alternate bevel tooth scoring blade is 0.1 mm greater than the kerf of the main saw

* im Holzetui / in wooden case



Maschine / Machine	Bezeichnung / Description	D	B	b	d	Z	F	⊕ ⊖ ⊕	best. aus: consists of	Set	⊞	Euro
Formatkreissägen mit Ritzkreissägeblatt Ø 120 (125) x 22 mm / Sliding table saws with scoring saw blade Ø 120 (125) x 22 mm												
Altendorf WA6, Martin	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	300	3,2		30	72	W	CNL	2123.300.31	2100.300.01*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	125	3,35		22	24	F		2155.125.22			
Felder etc.	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	303	3,2		30	72	TF	CNL	2139.303.32	2100.300.02*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	125	3,35		22	24	F		2155.125.22			
Altendorf WA80 / F45	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	303	3,2		30	72	TF	CNL	2139.303.32	2100.300.11*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	120	3,35		22	24	WZ		2155.121.22			
Altendorf, Martin etc.	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	300	3,2	G-coat	30	96	TF	CNL	2039.303C33	2100.301C05*		170,00
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	125	3,35		22	24	F		2155.125.22			
Striebig-Plattensägen mit Ritzkreissägeblatt Ø 100 x 22 mm / Striebig panel sizing saws with scoring saw blade Ø 100 x 22 mm												
	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	300	3,2		30	72	W	CNL	2123.300.31	2100.300.03*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	100	3,38		22	24	W		2155.100.22			
Striebig Standard III	Distanzring / Distance ring	60	1,3		22				5005.060.22			
Striebig Automat III	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	303	3,2		30	72	TF	CNL	2139.303.32	2100.300.04*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	100	3,38		22	24	W		2155.100.22			
	Distanzring / Distance ring	60	1,3		22				5005.060.22			
Holz-Her-Plattensägen mit Ritzkreissägeblatt Ø 100 x 22 mm / HolzHer panel sizing saws with scoring saw blade Ø 100 x 22 mm												
	Hauptkreissägeblatt / Mainsaw blade	300	3,2		30	72	W	CNL	2123.300.31	2100.300.05*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	100	3,38		22	24	W		2155.100.22			
Holz-Her 1225	2 x Distanzring / Distance ring	60	1,3		22				5005.060.22			
Holz-Her 1230	Hauptkreissägeblatt / Main saw blade	303	3,2		30	72	TF	CNL	2139.303.32	2100.300.06*		158,50
	Ritzkreissägeblatt / Scoring saw blade	100	3,38		22	24	W		2155.100.22			
	2 x Distanzring / Distance ring	60	1,3		22				5005.060.22			