

Kreissägeblätter zur Bearbeitung von Aluminium



Anwendung: Kreissägeblatt zum Schneiden von Profilen aus NE-Metallen, Kunststoff (z. B. PVC), etc., mit einer Wandstärke von bis zu 7 mm.

Maschine: Für Doppel-Querschneidemaschinen, CNC Maschinen, Gehrungsschneidemaschinen, etc.

Technische Informationen: Kreissägeblatt mit Trapezflachzähnen aus Hartmetall (HW).



D	B	b	d	Z	Bestell-Nr. Part-No.	Euro
300	3,2	2,6	30	96	878.300.196.30	€ 59,70

Kreissägeblatt für Handkreissägen



Anwendung: Kreissägeblatt zum Nuten, Zuschneiden und für Gehrungsschnitte an Weich- und Hartholz und Holzwerkstoffen.

Maschine: Für Handmaschinen, etc.

Technische Informationen: Kreissägeblatt mit Wechselzähnen aus Hartmetall (HW). Mit positivem oder negativem Radialwinkel in Abhängigkeit von der Schnittposition.



D	B	b	d	Z	Bestell-Nr. Part-No.	Euro
160	2,2	1,6	20	24	876.160.024.20	€ 18,50
160	2,2	1,6	20	48	876.160.048.20	€ 25,70

Kreissägeblätter für den Plattenzuschnitt



Anwendung: Kreissägeblatt für den Zuschnitt beschichteter Holzwerkstoffe wie z. B. Spanplatten und MDF.

Maschine: Plattenaufteilmaschinen, Formatkreissägen, Tischkreissägen, etc.

Technische Informationen: Kreissägeblatt mit Dach – Hohlzahn (HW). Sägeblättzähne mit langer Standzeit für maximale Verschleißfestigkeit und lange Lebensdauer. Fertigschnittqualität sogar ohne Vorritzsäge.



D	B	b	d	Z	Bestell-Nr. Part-No.	Euro
303	3,2	2,2	30	60	867.303.060.30	€ 49,90

Universalsägeblätter



Anwendung: Kreissägeblatt für den Längs- und Querschnitt von trockenem Weich- und Hartholz, unbehandelte Holzwerkstoffe.

Maschine: Für Formatkreissägen, Tischkreissägen, Handmaschinen, etc.

Technische Informationen: Kreissägeblatt mit Wechselzähnen aus Hartmetall (HW).



D	B	b	d	Z	Bestell-Nr. Part-No.	Euro
300	3,2	2,2	30	48	863.300.048.30	€ 34,50
300	3,2	2,2	30	72	863.300.072.30	€ 45,50
300	3,2	2,2	30	96	863.300.096.30	€ 52,10
350	3,5	2,5	30	54	863.350.054.30	€ 45,20
350	3,5	2,5	30	72	863.350.072.30	€ 51,10
350	3,5	2,5	30	84	863.350.084.30	€ 52,10

Kreissägeblätter für den Plattenzuschnitt



Anwendung: Kreissägeblatt für den Zuschnitt beschichteter Holzwerkstoffe wie z. B. Spanplatten und MDF.

Maschine: Für Formatkreissägen, Tischkreissägen, etc.

Technische Informationen: Kreissägeblatt mit dreifach geschliffenen Flachzähnen aus Hartmetall (HW). Endbearbeitungsschnitt mit Vorritzsägeblatt.



D	B	b	d	Z	Bestell-Nr. Part-No.	Euro
250	3,2	2,2	30	80	866.250.080.30	€ 49,50
300	3,2	2,2	30	96	866.300.096.30	€ 56,90