

Tischkreissäge TKHS 315 C - 2,0 WNB Set



In der Basisausstattung lässt sich diese Tischkreissäge universell einsetzen – unter anderem zum Sägen von Kanthölzern, Brettern, Platten und holzähnlichen Materialien in der Werkstatt und auf der Baustelle.

Produkteigenschaften:

- Wiederanlaufschutz
- Motorbremse und Überlastschutz
- Universalanschlag mit Magnetführung
- Stufenlos höhenverstellbares Sägeblatt
- Einstellung der Sägeblattneigung von vorne
- Robuste, pulverbeschichtete Stahlblechkonstruktion und verzinkte Tischplatte
- Abklappbare Tischverlängerung
- Gestell und Motor vormontiert

Lieferumfang: Maschine, HM-Kreissägeblatt Ø 315 x 30 mm 24Z, HM-Kreissägeblatt 48Z, Universalanschlag, Tischverlängerung, Fahrgestell mit Handgriffe, Späne-Absaugeinrichtung, Schiebestock



INFO

2 Sägeblätter inklusive

Leistung	W	2000
Spannung	V	230
Sägeblattneigung	°	0–45
Schnitthöhe 90°	mm	85
Schnitthöhe 45°	mm	60
Schnittbreite mit Parallelanschlag max.	mm	290
Materialbreite mit Winkelanschlag	mm	220
Sägeblatt-Ø/Bohrung	mm	315/30
Tischabmessung (L x B)	mm	800 x 550
Arbeitshöhe	mm	850
Tischverlängerung	mm	800 x 550
Abmessung (L x B x H)	mm	1650 x 650 x 1000
Gewicht	kg	62
	€/Stück	402,00 (E090)
Bestell-Nr.		0341 0013

Tischkreissäge TKHS 315 C - 2,8 DNB Set

- Ausführung wie vor, jedoch mit 2,8 kW und 400-V-Netzspannung

	€/Stück	435,00 (E090)
Bestell-Nr.		0341 0023

HM-Kreissägeblatt Construct Wood

Produkteigenschaften:

- Robustes Sägeblatt für den Einsatz auf der Baustelle. Hohe Widerstandskraft gegen Fremdkörper wie Holz oder Betonreste.
- **Sehr gut geeignet für:** Bauholz, Bauholz mit Nägeln, Schalungsbretter, Spanplatten (roh), Akustik- und Leichtbauplatten, Porenbeton
- Für Tischkreissägen



HM-Kreissägeblatt Top Precision best for Wood

Produkteigenschaften:

- Für präzise, saubere und leise Schnitte in Vollholz und Holzwerkstoffen
- **Sehr gut geeignet für:** Hart- und Weichholz, Spanplatte (roh), Akustik- und Leichtbauplatten, Verbundwerkstoffe, Pressschicht- und Sperrholz, Faserwerkstoffe, MDF, OSB, MDF-Verbundplatten, Tischlerplatten
- **Geeignet für:** Abrasive Plattenwerkstoffe, ein- oder zweiseitig beschichtet – harte Beschichtung, Plattenwerkstoffe, furniertes Laminat, Dünnsplattplatten, Fußbodenlaminat und -parkett
- Für Kapp- und Gehrungssägen
- Stammblatt aus Stahl HRC46, lasergeschnitten
- Hohe Präzision ohne Blattverzug
- Cleanteq-Beschichtung verhindert das Anhaften von Rückständen (Leim, Harz)
- Durch PU-gefüllte Dämpfungsschlitze werden Vibrationen und Geräuschentwicklung stark vermindert
- Zähne Microteq, hergestellt aus extra harten Hartmetallkörnern



Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/ Blattstärke mm	Zähne- zahl	Zahn- form	€/Stück	Bestell-Nr.
315 x 30	3,2/2,2	20	FWF	66,83 (E084)	0190 2640

Ø x Bohrung mm	Schnittbreite/ Blattstärke mm	Zähne- zahl	Zahn- form	€/Stück	Bestell-Nr.
305 x 30	2,3/1,8	72	WZ	201,78	0190 2600
315 x 30	3,2/2,2	48	WZ	228,95 (E084)	0190 2650