

Formatkreissägeblätter

Flexible Multitalente und
Expertenwerkzeuge



Beim Formatieren unterschiedlichster Materialien kommt es vor allem auf eine gleichbleibend hohe Schnittqualität an, um auf die Nachbearbeitung verzichten zu können. Zudem spielt die Lärmreduzierung eine große Rolle.

Vom Aufteilen von Holzdielen über die Bearbeitung von Holzwerkstoffplatten mit jeglichen Beschichtungen bis hin zu Kunststoff- oder Brandschutzplatten – die Formatkreissägeblätter von Leitz liefern stets perfekte Bearbeitungsergebnisse bei hohen Standwegen. Leitz bietet für jede Anforderung das passende Werkzeug.

IHRE VORTEILE

- Bearbeitung einer Vielzahl an Werkstoffen
- Perfekte Schnittqualität
- Für Fertigschnitt und Zuschnitt
- Lange Standwege

AUF EINEN BLICK

- **Premium:** für universelle Anwendungen
- **Excellent:** für spezielle Anwendungen (WhisperCut, Katana, BrillianceCut)
- Teilweise mit ausgefüllten Laserornamenten
- Mehrfach nachschärfbar
- Für Tisch- und Formatkreissägen
- Zur Bearbeitung einer Vielzahl an Werkstoffen
- Ab Lager lieferbar
- Schneidstoff HW und DP



Die Formatkreissägeblätter von Leitz überzeugen durch perfekte Schnitte in unterschiedlichsten Werkstoffen.

Bis zu 15-mal



NACHSCHÄRFBAR
DURCH
HW-BESTÜCKUNG

-6 dB(A)



WENIGER LÄRM IM
LEERLAUF ALS
HERKÖMMLICHE
DP-KREISSÄGEBLÄTTER
MIT WHISPERCUT

-100 %



NACHARBEIT ENTFÄLLT
IM VERGLEICH ZU
HERKÖMMLICHEN
KREISSÄGEBLÄTTERN
MIT KATANA UND
BRILLIANCECUT

Ihre Vorteile durch ...



FLEXIBILITÄT

Flexibel und vielseitig

- Für unterschiedliche Werkstoffe, wie beschichtete Spanplatten, Massivholzplatten, Schichthölzer oder Kunststoff- und Leichtbauplatten
- Für jede Anforderung ein passendes Produktprogramm
- Schneidstoff HW und DP für jede Anforderung
- Einsetzbar auf allen Tisch- und Formatkreissägen



QUALITÄT

Beste Schnittergebnisse

- Weniger Ausschuss und Nacharbeit durch Schnittkanten und Oberflächen in Finishqualität
- Katana: beim Sägen von Massivholz quer zur Faser kein Schleifen erforderlich durch ausrissfreie Schnittkanten und glatte Oberfläche



NACHHALTIGKEIT & EFFIZIENZ

Langlebig und leise

- Mehrfach nachschärfbar durch große Nachschärfzone
- Enorme Kosten- und Zeitersparnis durch Entfall der Nacharbeit
- Weniger Lärm und Schwingungen durch Laserornamente, ungleichmäßige Zahnteilung und angepasste Spanräume (je nach Produktprogramm)
- WhisperCut: 6 dB(A) weniger Lärm durch ausgefüllte Laserornamente, spezielle Spanraumausführung und innovativer Gruppenverzahnung

Format-
kreissägeblätter:
flexibel, nachhaltig
und effizient!

