



RazorCut und RazorCut PLUS Kreissägeblatt

Perfekte Kanten beim Plattenaufteilen

Bei der Möbelherstellung sind für das Aufteilen von Einzelplatten hohe Vorschübe und perfekte Bearbeitungsergebnisse gefragt. Vor allem wenn Trägermaterialien und Beschichtungen ständig wechseln.

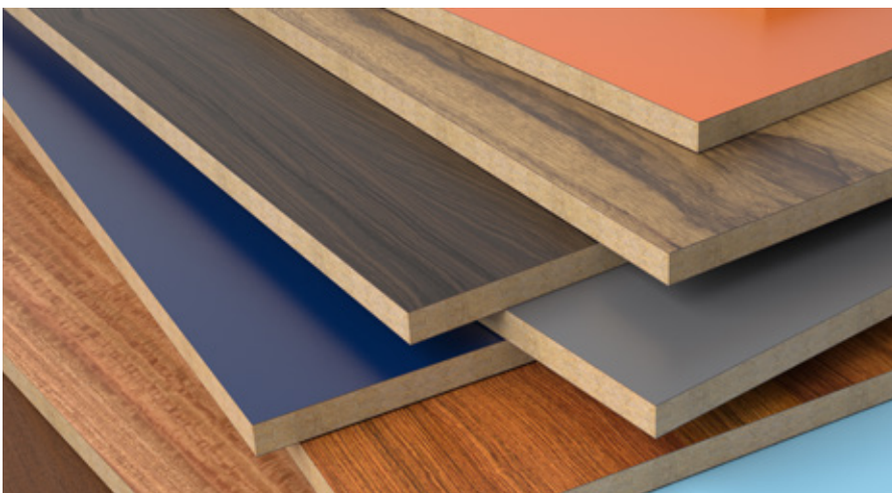
RazorCut Kreissägeblätter machen das Plattenaufteilen in Fertigschnittqualität bei hohen Vorschüben zum Kinderspiel. Unterschiedlichste Plattenmaterialien und Oberflächen lassen sich so perfekt bearbeiten – egal ob der Sägeschnitt später noch bekantet wird oder unbearbeitet bleibt.

IHRE VORTEILE

- Fertigschnittqualität
- Hohe Vorschubgeschwindigkeiten möglich
- Bearbeitung jeglicher Oberflächenbeschichtungen
- Lange Lebensdauer
- Weniger Lärm

AUF EINEN BLICK

- Spezielle Schneidengeometrie
- Ungleichmäßige Zahnteilung
- Einsatz in Kombination mit DP-Ritzer empfohlen
- Mehrfach nachschärfbar
- Zur Bearbeitung von Einzelplatten oder flachen Plattenpaketen bis 60 mm Stärke
- Ab Lager lieferbar
- Schneidstoff HW



RazorCut Kreissägeblätter ermöglichen Fertigschnittqualität in zahlreichen Materialien.

+50 %

BESSERE
PRODUKTIVITÄT ¹⁾

¹⁾ im Vergleich zu herkömmlichen
Kreissägeblättern

-4 dB(A)

WENIGER LÄRM ¹⁾

-100 %

FINISH-BEARBEITUNG
ENTFÄLLT ¹⁾

Ihre Vorteile durch ...



QUALITÄT & PRODUKTIVITÄT

**Perfekte Kanten, riefenfreie Flächen,
hohe Vorschübe**

- Fertigschnittqualität in Plattenwerkstoffen mit unterschiedlichsten Beschichtungen
- Perfekte Schnittkanten und glatte Schmalflächen
- Gleichbleibend hohe Bearbeitungsqualität – auch bei hohen Vorschubgeschwindigkeiten
- **RazorCut PLUS:** beste Schnittqualität durch spezielle Schneidengeometrie und höchste Laufruhe
- **RazorCut PLUS:** Speziell geeignet für Produktionsanlagen mit hohen Teileleistungen durch maximale Standwege



FLEXIBILITÄT

**Ein Werkzeug für die
große Materialvielfalt**

- Besonders geeignet für das Aufteilen von Platten bei der Losgröße 1 Fertigung
- Geeignet für die Bearbeitung von Platten mit unterschiedlichsten Oberflächenbeschichtungen
- Beste Bearbeitungsergebnisse auch bei matten, glänzenden und strukturierten Oberflächen



NACHHALTIGKEIT

**Vorteile für Mensch
und Umwelt**

- Mehrfach nachschärfbar durch große Nachschärfzone
- Hohe Standwege durch verschleißfesten Schneidstoff und Schwingungsdämpfung
- Weniger Lärm und Schwingungen durch ungleichmäßige Zahnteilung und angepasste Spanräume
- **RazorCut PLUS:** ressourcenschonend durch extrem verschleißfesten Schneidstoff

RazorCut
Kreissägeblätter:
Ein Schnitt genügt!



www.leitz.org

