

Plattenaufteil- kreissägeblätter

Leistungsfähig und vielseitig



Das Aufteilen von Platten und Plattenpaketen stellt hohe Ansprüche an die eingesetzten Kreissägeblätter. Ziel ist es, perfekte Ergebnisse zu erzeugen, in unterschiedlichsten Trägermaterialien mit unzähligen Beschichtungen und vor allem bei hohen Vorschubgeschwindigkeiten. Somit ist der Einsatz von Kreissägeblättern mit langen Standwegen und mehrfacher Nachschärfbarkeit unausweichlich, um maximale Produktivität zu garantieren.

Egal ob Fertigschnitt bei der Losgröße 1 Fertigung oder das Trennen von Plattenpaketen, die Kreissägeblätter von Leitz erfüllen sämtliche Anforderungen, die beim Plattenaufteilen wichtig sind.

IHRE VORTEILE

- Hohe Bearbeitungsqualität
- Programm zum Aufteilen von Einzelplatten und Plattenpaketen
- Lange Standwege

AUF EINEN BLICK

- **Premium:** für universelle Anwendungen
- **Excellent:** für Fertigschnitt in Einzelplatten (RazorCut)
- Hauptsägen und Ritzkreissägeblätter
- Mehrfach nachschärfbar
- Für alle gängigen Plattenaufteilsägen
- Zur Bearbeitung einer Vielzahl an Materialien
- Ab Lager lieferbar
- Schneidstoff HW und DP



Bis zu 20-mal



NACHSCHÄRFBAR
DURCH
HW-BESTÜCKUNG

Bis zu 30-fach



HÖHERE STANDWEGE
DURCH
DP-BESTÜCKUNG

+50 %



BESSERE PRODUKTIVITÄT
MIT RAZORCUT

Ihre Vorteile durch ...



QUALITÄT

**Für das perfekte Ergebnis
an Fläche und Kante**

- Perfekte Schnittflächen und ausbruchfreie Schnittkanten
- Gleichbleibend hohe Bearbeitungsqualität auch bei hohen Vorschubgeschwindigkeiten
- Fertigschnitt und Zuschnitt von Einzelplatten und Plattenpaketen
- RazorCut: Fertigschnittqualität in Plattenwerkstoffen mit unterschiedlichsten Beschichtungen



FLEXIBILITÄT

**Variabel in allen Bereichen
und perfekt abgestimmt**

- Perfekte Schnittergebnisse in verschiedenen Trägermaterialien und Beschichtungen
- Geeignet für hohe Vorschubgeschwindigkeiten in Einzelplatten und Plattenpaketen
- Für alle gängigen Plattenaufteilsägen
- Für jede Anforderung ein passendes Produktprogramm



NACHHALTIGKEIT

**Langlebig, umweltschonend,
lärmreduziert**

- 30 Prozent höhere Standwege durch verschleißfesteren Schneidstoff
- Mehrfach nachschärfbar durch große Nachschärfzone
- Weniger Lärm und Schwingungen durch Laserornamente, ungleichmäßige Zahnteilung und angepasste Spanräume (je nach Produktprogramm)

Plattenaufteil-
kreissägeblätter:
Für jede
Anforderung das
richtige Werkzeug!

