

WhisperCut Kreissägeblatt

Hochleistung im Flüsterton



Lärm ist zweifellos einer der größten Belastungsfaktoren am Arbeitsplatz. Besonders das Sägen zählt zu den lärmintensivsten Fertigungsverfahren in holzbearbeitenden Betrieben.

Mit dem WhisperCut Kreissägeblatt hat Leitz eine besonders anwenderfreundliche und zukunftsweisende Sägentechnologie realisiert. Das Kreissägeblatt ist absolut leise, sowohl im Leerlauf als auch im Einsatz. Dabei werden perfekte Schnittergebnisse in allen gängigen Plattenmaterialien erzielt.

IHRE VORTEILE

- Deutlich weniger Lärm
- Perfekte Schnittqualität
- Bearbeitung unterschiedlicher Werkstoffe
- Lange Lebensdauer

AUF EINEN BLICK

- Standardschnittbreite 3,2 mm
- Lärmreduzierendes Design
- 2-mal nachschärfbar
- Für alle gängigen Tisch- und Formatkreissägen, vertikalen Plattenaufteilsägen sowie für CNC-Maschinen geeignet
- Einsetzbar in beschichteten Platten, Schichthölzern und Kompaktschichtstoffplatten sowie allen gängigen Materialien
- Ab Lager lieferbar
- Diamantbestückt



Das WhisperCut Kreissägeblatt überzeugt durch perfekte Gehrungsschnitte in allen gängigen Materialien.

-6 dB(A)

- WENIGER LÄRM
IM LEERLAUF ALS
HERKÖMMLICHE
DP-KREISSÄGEBLÄTTER

15-fach

- LÄNGERER STANDWEG
GEGENÜBER
HW-KREISSÄGEBLÄTTERN

2-mal

- NACHSCHÄRFBAR

Ihre Vorteile durch ...



NACHHALTIGKEIT

Erheblich verbesserte Arbeitsplatzergonomie

- Extreme Lärmreduzierung durch spezielle Spanraumausführung und Gruppenverzahnung sowie kunststoffgefüllte Laserornamente
- Geringerer Leistungsbedarf durch reduzierte Schnittkräfte



QUALITÄT & FLEXIBILITÄT

Perfekte Bearbeitungsergebnisse und vielseitige Einsetzbarkeit

- Hervorragende Schnittqualität in beschichteten Platten, Schicht-hölzern und Kompaktschichtstoff-platten durch einzigartige Gruppen-verzahnung
- Optimal geeignet auch für Geh-rungsschnitte durch hohe Stabilität des Tragkörpers



PRODUKTIVITÄT & EFFIZIENZ

Lange Werkzeuglebensdauer und geringe Rüstkosten

- Äußerst lange Standwege durch Diamantbestückung
- 2-mal nachschärfbar
- Lange Lebensdauer durch stabile Zahngeometrie
- Bestehende Spaltkeile und Ritz-kreissägeblätter können weiter verwendet werden durch die gängige Schnittbreite von 3,2 mm

WhisperCut
Kreissägeblatt:
Hochleistung
im Flüsterton!

