

# Alle Neuigkeiten auf einen Blick



Auch dieses Jahr haben wir investiert, damit wir in Zukunft noch innovativer den Ansprüchen unserer Kunden gerecht werden

Mit unseren **neuen Maschinen Loroch KSC 710 und Vollmer CHD 270** für das Nachschärfen von Metallkreissägen und HM-Kreissägen starten wir, mit noch mehr **Qualität**, in die Zukunft

## Nachschleifen METALLKREISSÄGEN

CNC-gesteuerter Schärfautomat von Loroch für CBN-Tiefschliff kombiniert mit einem Sägeblattmagazin und integriertem Ladersystem.



### Ihr Vorteil:

- Metallkreissägen von Ø 40- 1000 mm
- Zahnformen: A, AW, B, BW, C, BR
- präzise, gratfrei, höchste Oberflächenqualität

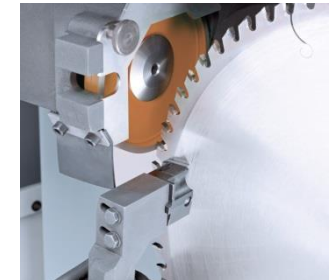
Neu ist das Lasermesssystem, das sämtliche Daten des Blattes einliest und das Sägeblatt vollautomatisch in Komplettbearbeitung bei bester Schliffgüte schleift.

Ein CAD-Programm ermöglicht das konstruieren verschiedener Zahnformen.



## Nachschleifen HM-KREISSÄGEN

Schärfmaschine mit acht CNC-gesteuerten Achsen und Messeinrichtung von Vollmer. Für die automatische Bearbeitung von hartmetallbestückten Kreissägeblättern.



### Ihr Vorteil:

- HM-bestückte Kreissägeblätter bis Ø890mm
- für Stahl, NE-Materialien, Kunststoff, Verbundstoffe
- Komplettbearbeitung an Span-, Flanke- und Freifläche für spezielle Geometrien mit Spanleitstufe.
- präzise, gratfrei, höchste Oberflächenqualität



**Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches ANGEBOT**