

/ PRESSEINFORMATION // JANUAR 2024

## **Slowenischer Werkzeughersteller vertraut auf Loroach Zwillinge**

**Biberach/Riß, 23. Januar 2024 – Der Werkzeughersteller Cajhen ist in Slowenien führender Hersteller von Rotationswerkzeugen und Kreissägen. Außer auf dem lokalen Markt ist das Unternehmen auch in Südosteuropa fest verankert und liefert zunehmend seine Produkte in die EU sowie nach Asien und Lateinamerika. Für die Fertigung sowie das Nachschärfen seiner Kreissägen nutzt Cajhen mehrere Schleifmaschinen des hessischen Schärfspezialisten Loroach, der zur Vollmer Gruppe gehört. Erst vor kurzem lieferte Loroach an Cajhen zwei neue Schleifmaschinen TWIN 860, die „zwillinghaft“ sowohl HSS- als auch HW-Kreissägen bearbeiten können.**

(Die Presseinformation mit geeignetem Bildmaterial erhalten Sie auch unter:  
<http://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/presse/pressemeldungen.html>)

Die slowenische Stadt Laško zählt rund 13.000 Einwohner und liegt in der Region Štajerska, also dem historischen Gebiet der Untersteiermark. Bekannt ist der Ort nicht nur für sein süffiges Bier und seine erholsamen Thermalbäder, sondern auch für den Werkzeughersteller Cajhen. Das Familienunternehmen wurde 1969 als kleine Dreherei gegründet und stieg 2001 in die Produktion von Schneidwerkzeugen ein, die aus Hartmetall sowie ultraharten Schneidstoffen wie PKD, MKD oder CBN bestehen. Heute ist Cajhen nicht nur in Slowenien, sondern auch in Südosteuropa ein führender Werkzeuganbieter, wobei rund zwei Drittel der Produkte auf dem inländischen Markt verkauft werden. Die Kunden von Cajhen kommen aus der Automobil- und Luftfahrtindustrie sowie Gießereien und weiteren Branchen mit hoher Serienproduktion. Darüber hinaus fertigt Cajhen im Auftrag von anderen Werkzeugherstellern deren Schneidwerkzeuge sowie Kreissägen.

### **Cajhen automatisiert Fertigung mit Loroach Maschinen**

„Mehr als 90 Prozent unserer Produktion machen Sonderwerkzeuge aus, die wir auf die individuellen Anforderungen unserer Kunden anpassen“, sagt Matjaž Cajhen, Geschäftsführer von Cajhen d.o.o.. „Aus diesem Grund ist es entscheidend, dass wir hochpräzise CNC-Maschinen einsetzen können, die wie unsere Loroach Maschinen eine automatisierte Werkzeugbearbeitung rund um die Uhr gewährleisten.“

Mit seinen 30 Mitarbeitern und mehr als 25 CNC-Maschinen fertigt Cajhen jährlich rund 50.000 maßgeschneiderte Schneidwerkzeuge und Kreissägen: Von der Anfrage zu einem Sonderwerkzeug bis zum Angebot dauert es 24 Stunden und die durchschnittliche Lieferzeit liegt bei drei Wochen. Zudem schärft das Unternehmen pro Jahr mehr als 70.000 Werkzeuge und Sägen nach. Für die Bearbeitung seiner HSS-Kreissägen setzt Cajhen seit vielen Jahren Schleifmaschinen der Firma Loroach ein, die im südhessischen Mörlenbach zuhause ist und zur Biberacher Vollmer Gruppe gehört. In der Fertigungshalle von Cajhen in Laško stehen unter anderem die Loroach Modelle Evolution K850-M und Solution K850, die sich als kompakte Service-Center für das Schärfen und Anfasen von Metallkreissägeblättern eignen.

### **Die Loroach TWIN 860 schärft HSS- und HW-Kreissägen**

„Im Bereich der Kreissäge wollen wir unser Angebot sowohl bei unserer Marke als auch unseren renommierten Partnern wie dem italienischen Unternehmen Julia ausbauen“, sagt Matjaž Cajhen. „Aus diesem Grund haben wir uns jüngst für zwei neue Loroach Maschinen TWIN 860 entschieden, die uns auch im Bereich der hartmetallbestückten Kreissägen voranbringen wird.“

Den Namen TWIN hat der Loroach „Zwilling“ erhalten, weil die CNC-gesteuerte Maschine über zwei unterschiedliche Verfahren HSS- und hartmetallbestückte (HW) Kreissägen automatisiert schärfen kann. Insbesondere bei HW-Kreissägen mit dicken Schnittbreiten erfolgt der Vorschub bei der TWIN 860 nicht wie sonst über eine Vorschubklinke, sondern über den exakt gesteuerten Zentrumsantrieb. Anschließend wird der HW-Sägezahn festgeklemmt und einzig über den zweiachsgesteuerten Schleifkopf bearbeitet. Dank des kombinierten TWIN-Verfahrens spart Cajhen nicht nur den Stellplatz für eine zweite Maschine ein, sondern kann die Bearbeitung seiner HSS- und HW-Kreissägen einheitlich und intuitiv über einen Touchscreen steuern.

### **Mit Loroach Technologie will Cajhen weltweit wachsen**

Mit der Investition in die zwei neuen Loroach Maschinen will Cajhen sein Wachstum nachhaltig steigern und insbesondere das globale Geschäft ausbauen. Außer dem europäischen Markt sind es insbesondere Lateinamerika und Asien, die im Fokus stehen und wohin bereits gute Partnerschaften bestehen. Dank hochmoderner Maschinen wie denen von Loroach können die Ingenieure von Cajhen innovative Werkzeuge und Kreissägen entwickeln, die hohe Standzeiten und hochpräzise Bearbeitung von Metall, Holz oder Verbundwerkstoffen ermöglichen. Zudem bietet

der Werkzeughersteller eine einhundertprozentige Kontrolle seiner Schneidwerkzeuge an, die mit entsprechenden Messprotokollen versehen sind.

„Loroch ist als Teil der Vollmer Gruppe global vertreten, wodurch wir weltweit nicht nur als Anbieter von Schleifmaschinen agieren, sondern zudem unsere Kunden als Fullliner in Sachen Schärfe betreuen können“, sagt Hartmut Kälberer, Geschäftsführer der Loroch GmbH. „Gerade unsere neue Schleifmaschine TWIN 860 zeigt, wie wir gewinnbringend die Brücke von der Bearbeitung von HSS- hin zu HW-Kreissägen schlagen können und damit das Portfolio der gesamten Vollmer Gruppe innovativ erweitern.“

(ca. 5.200 Zeichen)

#### Pressebilder



**Bildtext:** Matjaž Cajhen (links) ist Geschäftsführer des slowenischen Werkzeugherstellers Cajhen und erhielt vor kurzem zwei neue Loroch Schleifmaschinen TWIN 860 von Hartmut Kälberer, dem Geschäftsführer des Maschinenbauers Loroch, der zur Biberacher Vollmer Gruppe gehört.



**Bildtext:** Matjaž Cajhen, Geschäftsführer des Werkzeugherstellers Cajhen, setzt die neuen Loroch Schleifmaschinen TWIN 860 für die Bearbeitung von HSS- und HW-Kreissägen ein.



**Bildtext:** Die automatisierte Schleifmaschine TWIN 860 von Loroch, einem Unternehmen der Vollmer Gruppe, eignet sich für die Fertigung von HSS- und hartmetallbestückten HW-Kreissägen.

### **Über die Vollmer Gruppe**

Die Vollmer Gruppe – mit eigenen Standorten in Deutschland, Österreich, Großbritannien, Frankreich, Italien, Polen, Spanien, Schweden, den USA, Brasilien, Japan, China, Südkorea, Indien, Russland sowie Thailand/Taiwan – ist mit einem umfangreichen Maschinenprogramm als Spezialist für die Werkzeugbearbeitung in der Produktion und im Service weltweit erfolgreich. Das Produktprogramm des Technologieführers umfasst modernste Schleif-, Erodier-, Laser- und Bearbeitungsmaschinen für Rotationswerkzeuge und Kreissägen in der Holz und Metall verarbeitenden Industrie sowie für die metallschneidende Bandsäge. Vollmer setzt konsequent auf die Tradition und die Vorteile des Unternehmens: kurze Wege, schnelle Entscheidungen und rasches Handeln einer familiengeprägten Gesellschaft. Die Vollmer Gruppe beschäftigt heute weltweit rund 800 Mitarbeiter und alleine am Hauptsitz in Biberach gut 580 Mitarbeiter, davon mehr als 75 Auszubildende. Rund acht bis zehn Prozent des Umsatzes investiert das Unternehmen in die Forschung und Entwicklung neuer Technologien und Produkte. Als Technologie- und Dienstleistungsunternehmen ist die Vollmer Gruppe ein verlässlicher Partner ihrer Kunden.

Weitere Informationen sowie geeignetes Bildmaterial erhalten Sie unter:

<http://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/presse/pressemeldungen.html>

Besuchen Sie uns auch auf LinkedIn und Facebook:

[www.linkedin.com/company/vollmer-werke](http://www.linkedin.com/company/vollmer-werke)

[www.facebook.com/vollmergroup](http://www.facebook.com/vollmergroup)

Kontakte für Journalisten

**VOLLMER WERKE Maschinenfabrik GmbH**

Ingo Wolf

Leiter Marketing Services

Telefon: 07351/571-277

E-Mail: [i.wolf@vollmer-group.com](mailto:i.wolf@vollmer-group.com)

Carmen Fink

Marketing Services

Telefon: 07351/571-754

E-Mail: [c.fink@vollmer-group.com](mailto:c.fink@vollmer-group.com)