

Herzlich Willkommen

bei der August Reuchlen GmbH in Tuttlingen

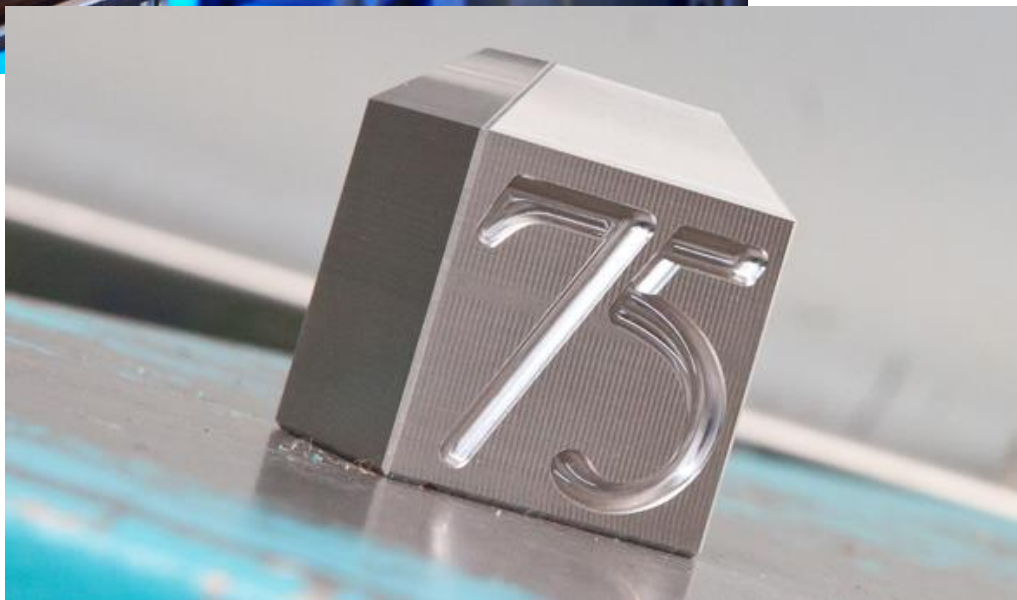
CHIRURGISCHE INSTRUMENTE FÜR DIE MEDIZINTECHNIK

Seit über **75 Jahren** entwickelt und fertigt die August Reuchlen GmbH am Standort Tuttlingen chirurgische Instrumente für **viele Einsatzgebiete**. Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung sind wir in der Lage qualitativ hochwertige Instrumente in konstanter Ausführung herzustellen.

Wir beherrschen die Bearbeitung aller **Materialien** (Edelstähle, Titan, Peek, Nitinol) und setzen die geeignetsten Methoden bei der Fertigung ein. Unsere Kunden befinden sich in allen fünf Kontinenten und versorgen dort die Chirurgen mit den **besten** Instrumenten.



- International angesehener Hersteller im Bereich der Medizintechnik
- Breites Produktionsprogramm an Implantaten und chirurgischen Instrumenten
- Maschinenpark: CNC-gesteuerte Fräs- und Drehzentren, Erodier- und Lasertechnik
- Kunden aus aller Welt
- ca. 50 Mitarbeiter



Unsere Zielsetzung

Zum Wohle
des Patienten

- ✓ Kundenzufriedenheit
- ✓ Zufriedene, motivierte Mitarbeiter
- ✓ Partnerschaft mit Zulieferanten
- ✓ Investition in zukunftssichere Arbeitsplätze
- ✓ Fehlervermeidung und kostenbewusstes Handeln

Höchste Qualität

Minimalste Toleranzen
und identische
Reproduzierbarkeit

- ✓ 1995: erste Zertifizierung nach ISO 9001 und EN 46001
- ✓ seit 2001: Zertifizierung nach DIN EN ISO 13485
- ✓ beherrschte Arbeitsprozesse
- ✓ Innovative Technik
- ✓ Permanente Qualitätskontrollen
- ✓ Qualifikationen, Fähigkeiten und Erfahrungen unserer teils langjährigen Mitarbeiter

Unsere Produkte

Nach Einsatzgebiet

- ✓ Herz- und Gefäßchirurgie
- ✓ Thorax- und Lungenchirurgie (MICS/VATS)
- ✓ Minimal Invasive Chirurgie
- ✓ Orthopädische Instrumente
- ✓ Orthopädische Implantate
- ✓ HNO und Plastische Chirurgie
- ✓ Allgemeine Chirurgie

Kardio vaskular

Instrumente
für Herz- und
Gefäßchirurgie
und Zubehör



- ✓ Atraumatische Klemmen (Cooley, DeBakey, Glassman)
- ✓ Bulldog- und Einlageklemmen
- ✓ Thoraxspreizer
- ✓ Dilatoren
- ✓ Nadelhalter

MICS / VATS

Minimal
Invasive
Cardio
Surgery
Video
Assistant
Thoracic
Surgery



Minimal invasive Chirurgie

Die Instrumente können problemlos gereinigt und durchgespült werden.

- ✓ Klemmen
- ✓ Scheren
- ✓ Sauger

Caspar

McCulloch

Scoville

French



Wirbelsäulen-Systeme

Für die Wirbelsäule produzieren wir Standard-Retraktoren, sowie drei verschiedene Spine Systeme: Das Scoville-System, das McCulloch-System und das Reuchlen Cervical-System Caspar (RCS).

- ✓ Retraktoren
- ✓ Valven
- ✓ Zubehör

Caspar



Retraktor-System

für Halswirbel und Lendenwirbelsäule

- ✓ Retraktoren
- ✓ Valven
- ✓ Zubehör

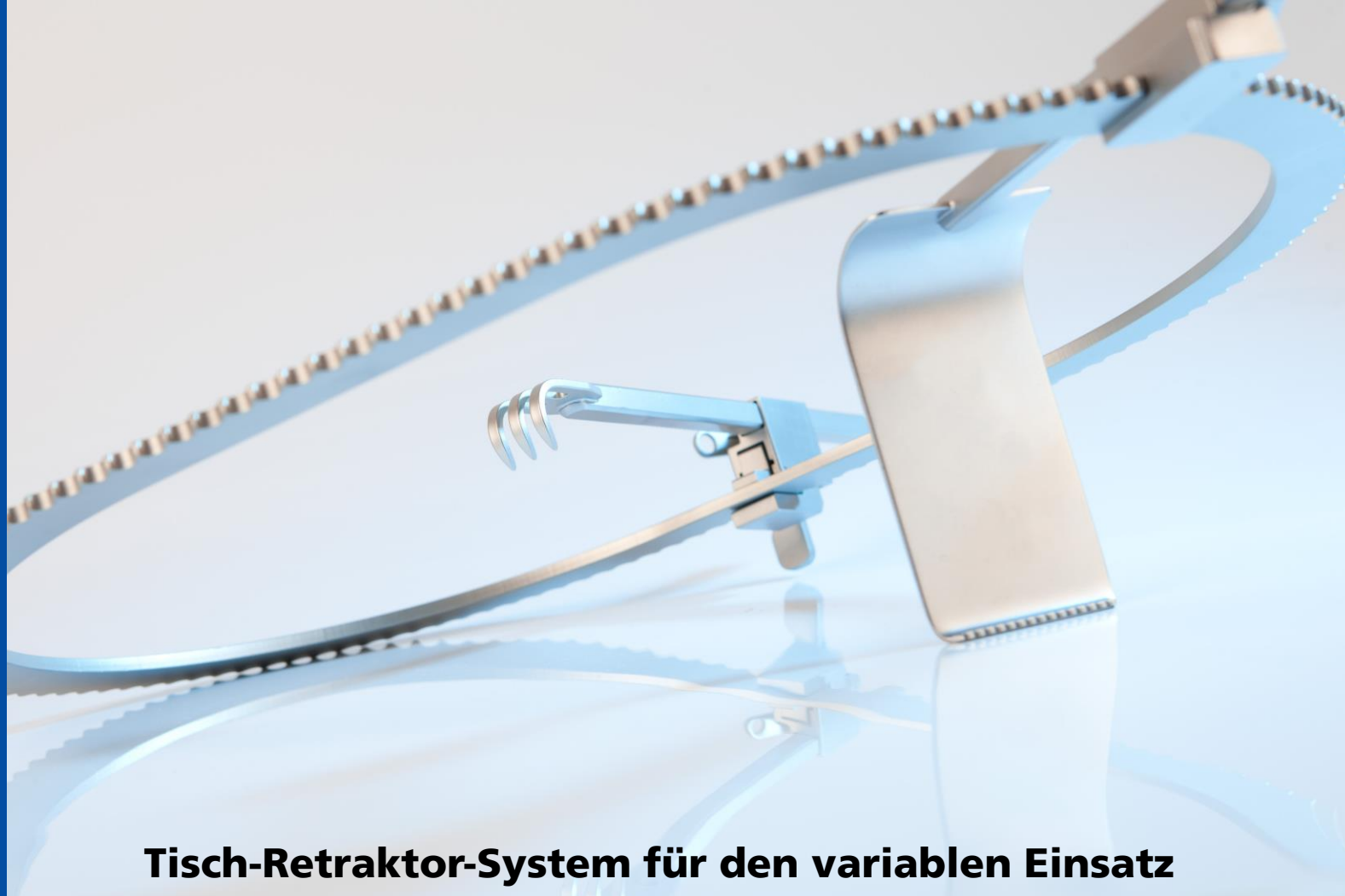


Retraktor-System für Bandscheibenerkrankung

- Beschichtung verhindert das Reflektieren von Lichtreflexen
- Zahnstangenmechanik mit feinem Zahngetriebe
- In Stahl und Titan verfügbar

- ✓ Retraktoren
- ✓ Valven
- ✓ Zubehör

Ring Retraktor



Tisch-Retraktor-System für den variablen Einsatz

Ein flexibles Ring-Retraktor-System für verschiedene Anwendungen, welches beliebig erweiterbar ist und ein breites Spektrum an unterschiedlichen Größen von Ringen, Blättern etc. hat.

- ✓ Rahmen
- ✓ Ratschen
- ✓ Valven

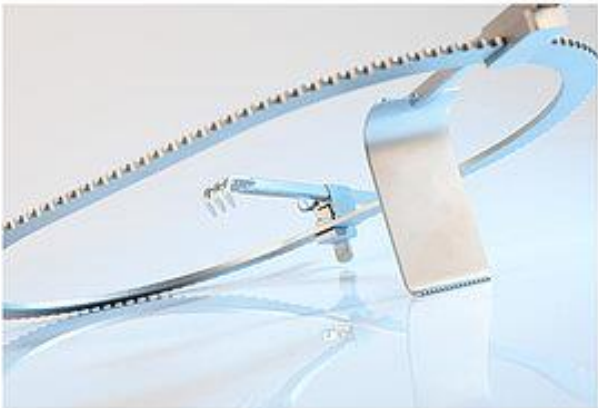
Konstruktion

Die Schnittstelle
zwischen Produktidee
und Fertigung

- ✓ Funktion
- ✓ Ergonomie
- ✓ Biokompatibilität
- ✓ Werkstoffauswahl
- ✓ Normung, Austauschbarkeit und geeignete Toleranzwahl
- ✓ Auswahl von geeigneten Fertigungstechniken und Prozessen



**BEI REUCHLEN DÜRFEN SIE GERNE ETWAS GENAUER HINSEHEN,
DENN BEI UNS STEHT JEDES NOCH SO KLEINE DETAIL
FÜR HÖCHSTE QUALITÄT UND PRÄZISION**



 **ar reuchlen**[®]
surgical solutions

**ERGÄNZE
UNSER TEAM:**

jobs@reuchlen.com



JETZT FÜR DEN NEWSLETTER ANMELDEN.



INFO@REUCHLEN.COM

Wir freuen uns auf
Ihren Besuch unter:
www.reuchlen.com

PRODUKTE | ZUSAMMENARBEIT | ENTWICKLUNG | AUSFÜHRUNG