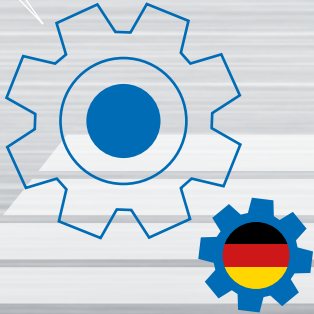


WIR STEHEN FÜR QUALITÄT!



Sonderanfertigungen
3D-Drucken • Prototypbau
Senkerodieren • Drahterodieren
CNC-Bearbeitung • Drehen & Fräsen

FIRMENPROFIL

Von der Idee bis zum Fertigprodukt: Ihr Partner für die Gesamtlösung.

LFK Werkzeug- und Maschinenfertigung GmbH, ein historisches Unternehmen mit über 70 Jahren Erfahrung und modernsten Produktionstechniken.

Den Ursprung hat die Firma in der im Jahre 1949 gegründeten Lenk Werkzeug- und Maschinenbau. In den letzten Jahren wurde die Produktionsfläche stetig erweitert. Aktuell umfasst diese 2075 m².

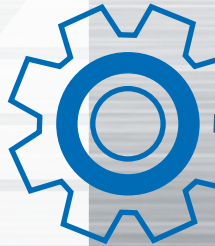
Wir sind ein traditionell gewachsener, mittelständiger Betrieb mit einem erfahrenen Mitarbeiterstamm.



Dank unseres Know-hows und Zuverlässigkeit sind wir ein anerkannter Zulieferbetrieb für diverse Industriezweige.

Wir sind Ihr Partner für innovative Entwicklung und Fertigung für den Maschinenbau, die Automobil, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie den Werkzeugbau.

Unsere etwa 25 Mitarbeiter sind bestens für Ihre Aufträge geschult und mit unserem selbstaufgelegten Ausbildungsauftrag sorgen wir für den nötigen Nachwuchs für unser Handwerk.



UNSERE LEISTUNGEN

Wir widmen Ihren Aufträgen unsere vollste Aufmerksamkeit, von der Konstruktion bis zur Fertigung bieten wir Ihnen stets höchste Genauigkeit und beste Qualität.

Neben den gängigen Bearbeitungsverfahren sind wir spezialisiert auf Prototypenbau und additive Fertigung mit SLM-Technik (**Selective Laser Melting**). Der 3D-Druck von Metalteilen, ist die Technik der Zukunft für die Herstellung von Prototypen, Kleinserien und komplexer Teile aus 3D Daten.

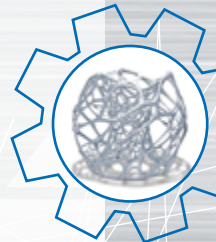
In Zusammenhang mit unserer SLM Technik ist das 3D-Scannen ein weiteres Fachgebiet unseres Unternehmens.



Unser umfangreiches Leistungsspektrum umfasst:

- ▶ CNC-Bearbeitung
- ▶ Fräsen
- ▶ Schleifen
- ▶ Drahterodieren
- ▶ Maschinenbau
- ▶ Werkzeugbau
- ▶ Komponentenbau
- ▶ Sonderanfertigungen
- ▶ Additive Fertigung/3D-Druck
- ▶ Drehen
- ▶ Bohren
- ▶ Senkerodieren
- ▶ Honen
- ▶ Reparatur
- ▶ Prototypbau
- ▶ Engineering
- ▶ 3D-Scannen

Bei Bedarf legen wir Ihren fertigen Produkten auch Protokolle, Prüfberichte oder Zeugnisse bei.



UNSER MASCHINENPARK



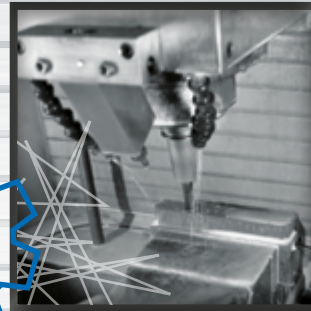
CNC-Drehmaschinen

- ▶ bis \varnothing 370 mm
- ▶ Verfahrweg in Z 1250 mm



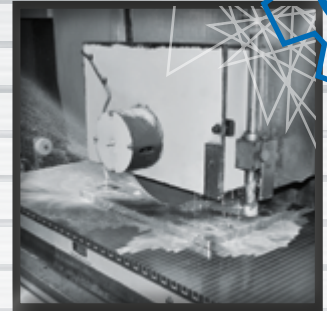
Universalfräsmaschine

- ▶ bis 3000 x 800 x 600 mm



Hochgeschwindigkeitsfräsmaschine

- ▶ bis 700 x 550 x 450 mm

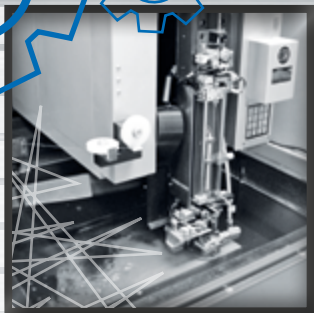


Profilschleifmaschinen

- ▶ bis 1500 x 700 x 600 mm

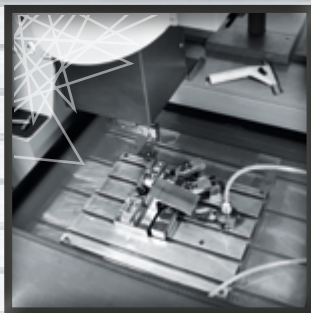
Rundschleifmaschinen

- ▶ bis \varnothing 340 mm, L = 800 mm



Drahterodieren

- ▶ bis 750 x 500 x 600 mm



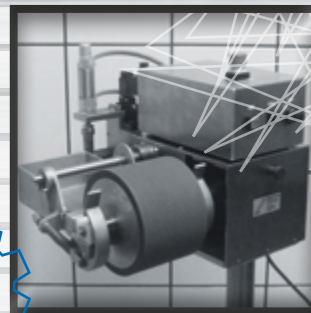
Senkerodieren

- ▶ bis 525 x 400 x 450 mm
- ▶ Drehung um 360 Grad



Additive Fertigung (3D-Drucken)

- ▶ bis 500 x 280 x 350 mm



Eigenprodukt

- ▶ Beleimungsapparat Typ BK





Gerne stehen wir Ihnen für umfangreiche Fragen und Beratungen zur Verfügung und unterstützen Sie gern sogar noch vor Beginn Ihres Entwicklungsprozesses.

Von der Konstruktion und Vorbereitungen bis zur Produktion und Nachbearbeitung finden Sie bei uns alles unter dem Dach unseres Unternehmens mit jahrzehntelanger Erfahrung als kompetenter Dienstleister.

SO ERREICHEN SIE UNS ...

LFK Werkzeug- und Maschinenfertigung
GmbH

Kornkamp 26
22926 Ahrensburg

Tel: + 49. 4102.69588.0

Fax: + 49.4102.50768

info@lfkwm.de
www.lfkwm.de

Zertifiziert nach

DIN ISO 9001:2015

DIN ISO 13485:2016

