



Unser Unternehmen im Portrait



## Willkommen bei der AGRO Tooling Systems, ...

**... Ihrem zuverlässigen Partner von Zerspanung bis Maschinenbau**

Unser international tätiges Unternehmen ist im Jahre 2009 hervorgegangen aus der Abteilung für Werkzeug- und Ersatzteilbau der AGRO International, einem der führenden Federkernhersteller weltweit. Vor diesem Hintergrund haben wir ein breites – und weiterhin ständig wachsendes – Produktportfolio aufgebaut, welches Werkzeuge, Ersatz- und Verschleißteile für Federkernmaschinen umfasst.

Darüber hinaus sind wir mit unserer langjährigen Expertise heute auch für Kunden verschiedenster anderer Branchen ein zuverlässiger Partner. Sie benötigen kompetente Unterstützung für die spanende Fertigung? Oder Sie wünschen individuelle Lösungen in den Bereichen Konstruktion und Montage?

**Die AGRO Tooling Systems bietet Ihnen ...**

- ... langjährige Erfahrung und Kompetenz,**
- ... einen hochmodernen CNC-Maschinenpark,**
- ... Service und individuelle Beratung.**

Oder kurzum: Lösungen, die nachhaltig überzeugen.



# Fertigung

## Höchste Präzision für beste Leistung

Im Bereich der Fertigung bietet Ihnen die AGRO Tooling Systems vielfältige Optionen mit einem Schwerpunkt auf der Zerspanung.

Unsere Fertigungsverfahren im Überblick:

- Drehen
- Sägen
- Fräsen
- Schweißen
- Drehen / Fräsen
- Nuten
- 3D-Druck

Herzstück unserer Produktion sind hochmoderne CNC-Bearbeitungszentren der Hersteller Mazak und Hedelius. Hiermit sind wir in der Lage, auch sehr aufwändige Teile mit höchster Präzision zu fertigen – auf Wunsch natürlich auch in Serie!

Sie möchten mehr erfahren über unsere Maschinen?

[www.agro-tooling.eu/leistungen/fertigung](http://www.agro-tooling.eu/leistungen/fertigung)

Unsere Leistungen



## Konstruktion & Montage

### Hand in Hand mit Ihren Wünschen

Sie möchten an Ihrer Maschine ein Bauteil oder eine Baugruppe verändern und benötigen für die Umsetzung kompetente Unterstützung? Oder Ihnen schwebt sogar eine Neuentwicklung vor? Von der Konstruktion über die Fertigung bis hin zur Montage können Sie sich auf unsere Expertise verlassen.

Dabei bieten wir Ihnen Unterstützung auf drei Ebenen:

- Individuelle Komponenten
- Baugruppen
- Maschinen

Fordern Sie uns gerne!

Wir freuen uns darauf, mit Ihnen gemeinsam individuelle Lösungen zu entwickeln!

Unsere Leistungen

 **AGRO**  
Tooling Systems



## Qualität & Service

### **Ihre Zufriedenheit zählt**

Qualität und Service sind Leitwerte der gesamten AGRO-Gruppe und haben unseren Anspruch an uns selbst von Beginn an mit geprägt.

Für Sie greifbar wird dies unter anderem in folgenden Punkten:

- Termin- / Liefertreue
- Präzision in Konstruktion und Fertigung – dank hochmoderner Technik und qualifiziertem Personal
- Qualitativ hochwertige Beratung, auf Wunsch auch vor Ort
- Ein persönlicher Ansprechpartner für Ihre Projekte

Ein spezieller Service ist unsere Verschleißoptimierung. Lassen Sie defekte Teile von uns analysieren, profitieren Sie von unseren Erfahrungen hinsichtlich alternativer Materialien, geeigneter Oberflächenvergütungen oder Veränderungen an der Konstruktion – und steigern Sie Ihre Wirtschaftlichkeit.

**Unsere Stärken**

**Ihr Weg zu uns**

Sie möchten mehr über uns und unsere Leistungen erfahren?  
Wir freuen uns auf den Kontakt mit Ihnen!



**AGRO Tooling Systems GmbH**

Senfdamm 22  
49152 Bad Essen

Fon +49 5472 9420-0  
Fax +49 5472 9420-8952

[www.agro-tooling.eu](http://www.agro-tooling.eu)  
[info@agro-tooling.eu](mailto:info@agro-tooling.eu)



**Neu**

## 3D-Druck

### **Unsere neueste Investition in die Zukunft**

Die additive Fertigung hat sich inzwischen aus dem Versuchsstadium hin zu einer verlässlichen Ergänzung der subtraktiven Fertigung entwickelt. Aus diesem Grund haben wir unseren Maschinenpark um einen hochmodernen 3D-Drucker – Multec Multirap M10 – ergänzt, der Ihnen und uns eine enorme Bandbreite an Möglichkeiten bietet.

Einsatzbereiche sind unter anderem:

- Rapid Prototyping
- Herstellung von Funktionsprototypen
- Fertigung von Montagehilfen und Vorrichtungen

Durch den Einsatz von Mehrfach-Druckköpfen wird im Multi-Material-Druck sogar die Kombination von Materialien mit unterschiedlichen Eigenschaften ermöglicht. Sie möchten den Einsatz des 3D-Drucks für Ihre Zwecke testen? Kommen Sie gerne auf uns zu!

**Unsere Leistungen**



**Maße**

## Unsere Möglichkeiten in der Fertigung

### Drehen



### Fräsen



### Drehen/Fräsen



Unsere Leistungen

# Maße

## NEU: 3D-Druck



280 mm



240 mm



240 mm

## Nuten



3 - 20 mm

## Sägen



280 mm



330 mm



260 mm

## AGRO Tooling Systems GmbH

Senfdamm 22  
49152 Bad Essen

[www.agro-tooling.eu](http://www.agro-tooling.eu)

Fon +49 5472 9420-0  
Fax +49 5472 9420-8952

[info@agro-tooling.eu](mailto:info@agro-tooling.eu)

 **AGRO**  
Tooling Systems

**AGRO Tooling Systems GmbH**

Senfdamm 22  
49152 Bad Essen

[www.agro-tooling.eu](http://www.agro-tooling.eu)

Fon +49 5472 9420-0  
Fax +49 5472 9420-8952

[info@agro-tooling.eu](mailto:info@agro-tooling.eu)

