

Erfolg durch Innovation

Werkzeugsysteme

CNC-Rundtische

Getriebe





”

Unsere Mitarbeiter sind die Basis unseres Erfolgs und tragen maßgeblich dazu bei, unsere Vision zu verwirklichen.

Marie Strunk-Eppinger,
Geschäftsführung ESA EPPINGER



Qualität durch Präzision

Impulsgeber in vierter Generation

Wir leben in Zeiten des Wandels, umso wichtiger ist Kontinuität. Was erst einmal wie ein Widerspruch klingt, ist bei genauerer Betrachtung der beste Weg in eine erfolgreiche Zukunft. Denn mit dem Einstieg von Marie Strunk-Eppinger in die Geschäftsführung bleibt EPPINGER auch in vierter Generation in kompetenter Familienhand. In rund 100 Jahren haben wir uns zu einem der Weltmarktführer im Bereich Konstruktion und Fertigung von Werkzeughaltern, Präzisionsgetrieben und CNC-Rundtischen entwickelt.

Dank des tatkräftigen Einsatzes unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, deren Innovationsgeist und langjährigem Know-how werden wir unsere globale Positionierung auch weiterhin stärken und sind so bestens für die Zukunft gewappnet.

Unsere Kunden profitieren von beispielhafter schwäbischer Innovations- und Schaffenskraft, die weltweit Maßstäbe für die spanabhebende Fertigung setzt. Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen weiter zu wachsen und Erfolge zu feiern!



Unternehmen

4



Werkzeughalter

8



CNC-Rundtische

12



Getriebe

16



Service

20

Innovationsgeist seit 1925

Weltweit vertreten, in Denkendorf zuhause

1925 in Denkendorf gegründet, arbeiten wir heute mit Partnern auf der ganzen Welt zusammen und produzieren in Deutschland und Indien.

Zahlreiche Patente belegen die Innovationskraft unseres Unternehmens.

Unsere drei Standbeine sind die Entwicklung und Produktion von angetriebenen und feststehenden Werkzeughaltern für CNC-Dreh- und Fräszentren, die Fertigung von Präzisionsgetrieben sowie innovative Rundtische für Werkzeugmaschinen.

Gemeinsam verfolgen wir innerhalb unserer Unternehmensgruppe EPPINGER TECHNOLOGIES ein Ziel: uns durch kontinuierlichen Ausbau unseres Produktportfolios in Zukunft für Sie als Kunde noch stärker auf dem Weltmarkt aufstellen zu können.





5

Standorte weltweit

7.500

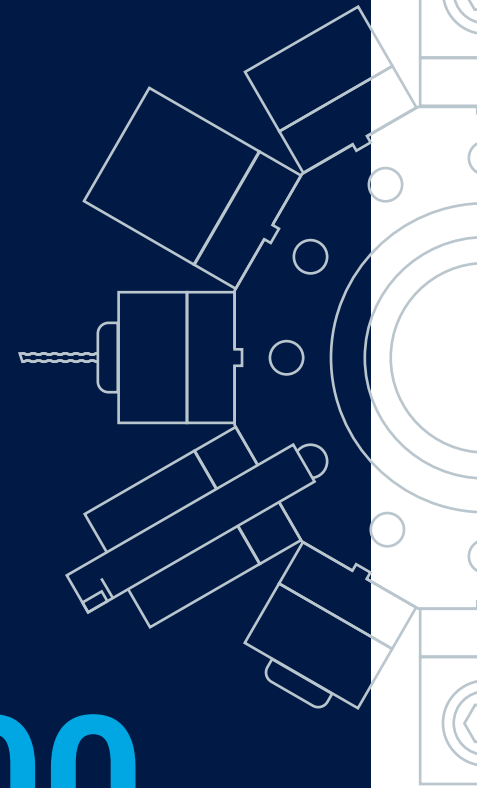
Kunden aus unterschiedlichsten Branchen

550

motivierte Mitarbeiter

5.000

Produkte und Systeme





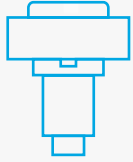


Präzision für den Weltmarkt

Mehr als Produkte. Echte Lösungen.

Branchenführer setzen auf erstklassige Qualität von EPPINGER:

Unsere innovativen Technologien sind in puncto Produktivität und Automatisierungsgrad immer am Puls der Zeit und machen uns zu Ihrem Partner auf Augenhöhe. Auch für zukünftige Fertigungsaufgaben optimieren wir die Werkzeugbearbeitung durch wegweisende Patente und steigern die Effizienz Ihrer Produktion.



Drehen und Fräsen mit Spitzentechnologie

Werkzeugsysteme für maximale Effizienz



Werkzeughalter und Werkzeugwechselsysteme: Präzision, neu definiert

Kompromisslos beste Qualität

Tauchen Sie ein in die Welt unserer wegweisenden Werkzeughalter und innovativen Werkzeugwechselsysteme für höchste Ansprüche. Egal, ob feststehend oder angetrieben – wir bieten die passende Lösung.

Die neueste revolutionäre Ingenieursleistung von EPPINGER: QUICKLOCK-BMT® ermöglicht Werkzeughalterwechsel per Knopfdruck in Sekundenschnelle!

Details machen den Unterschied! Als kompetenter Partner mit annähernd 100 Jahren Erfahrung setzen wir neue Industriestandards. Unser breites Portfolio bedient das komplette Spektrum für CNC-Dreh- und Bearbeitungszentren aller führenden Hersteller. Ob manuell oder automatisiert, unsere Lösungen steigern Ihre Produktivität und Prozesssicherheit. Vertrauen Sie auf Präzision made by EPPINGER.

Effizienzsteigerung in der spanabhebenden Fertigung:

- Flexibilität durch Systemoffenheit
- Maximale Prozesssicherheit
- Zukunftsweisende Werkzeugsysteme

**Führende Maschinen-
hersteller und
Anwender schätzen
EPPINGER als Partner.**



QUICKLOCKBMT®

Komplettsystem zum automatisierten Spannen und Lösen auf Knopfdruck

Werkzeughalter
feststehend und angetrieben

Wechselsysteme
für alle Anforderungen
beim Kurz- und Langdrehen



PRECIFLEX®



PRECIFLEX® T

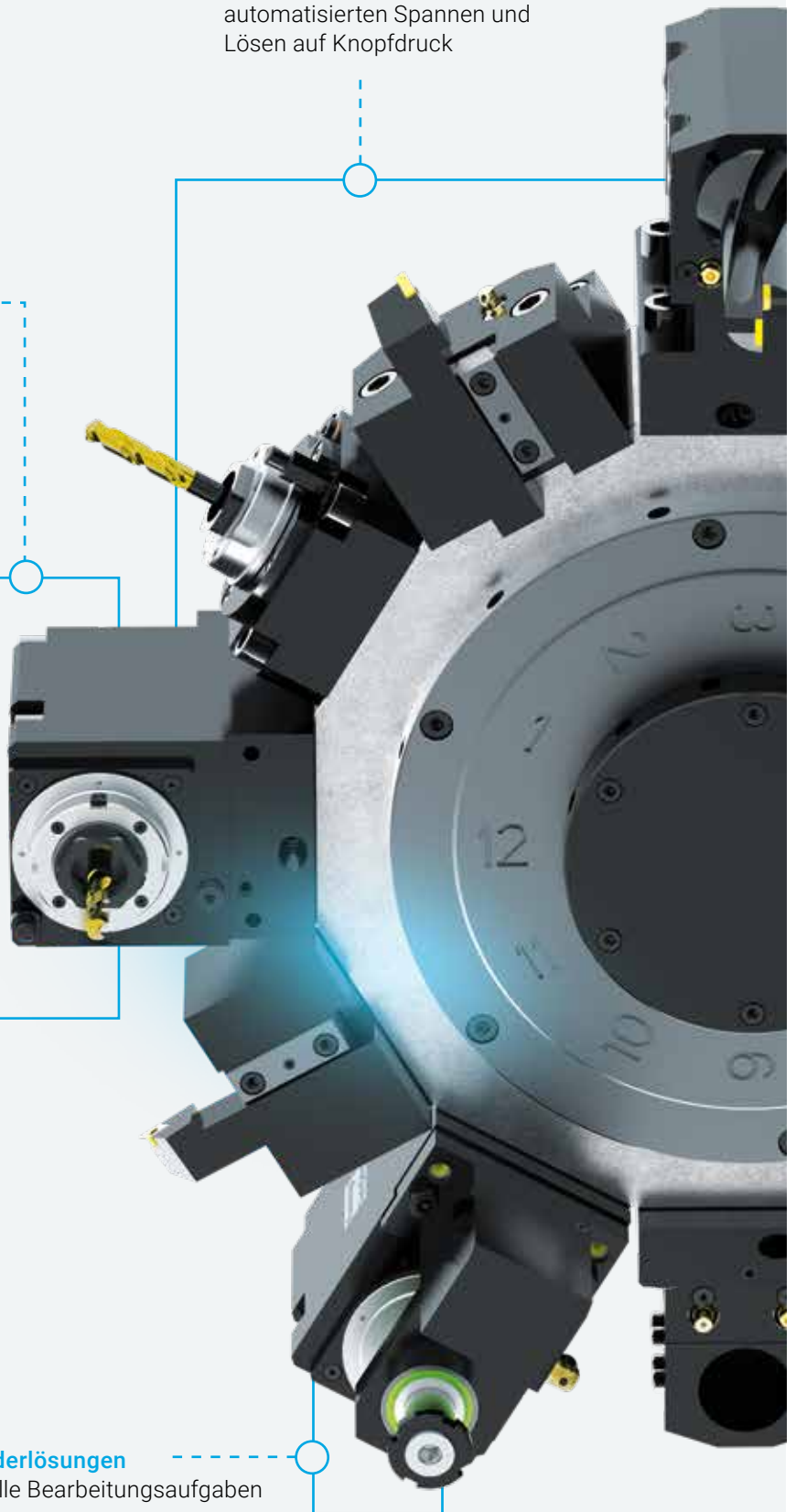


PSCFLEX



DECOFLEX®

Sonderlösungen
für alle Bearbeitungsaufgaben





Der Gamechanger auf dem Weltmarkt

CNC-Rundtische

konsequent
universell



CNC-Rundtische: Achserweiterung zum überzeugenden Preis-Leistungs-Verhältnis

Hier geht's rund – vertikal und horizontal

Wir präsentieren unsere revolutionäre Innovation: CNC-Rundtische mit patentierter Positionstechnologie sind die Universallösung für Ihre Fertigung. Mit unvergleichlicher Genauigkeit und einer Vielzahl von Vorteilen setzen wir neue Maßstäbe.

Erweitern Sie Ihr Produktionsportfolio und rüsten Sie Ihre Bestandsanlagen um eine zusätzliche Achse auf! Als Plug&Play-Lösung bieten unsere Rundtische der ETS-Reihe alle Ausrichtungsmöglichkeiten, sind steuerungsunabhängig und dadurch maximal flexibel. Somit sind sie einfach in bestehende Systeme zu integrieren.

Durch ein neuartiges Antriebskonzept, die Integration spezieller Sensoren und unsere eigene Steuerung erreichen EPPINGER-Rundtische herausragende Vorteile.

Universal-Rundtische von EPPINGER bieten ein Maximum an Flexibilität, Schnelligkeit und Benutzerfreundlichkeit:

- **Patentierter Positionstechnologie** für höchste Genauigkeit
- **Plug&Play-Lösung** für universellen, herstellerunabhängigen Einsatz
- **Vollsymmetrischer Aufbau** für flexible Achsausrichtung

**Optimieren Sie Ihre
Fertigungsprozesse
mit EPPINGER.**



Hochgenaue
Positionierung

Vollsymmetrischer Aufbau
für Universal Mounting



Flexibilität und
Interoperabilität



Kompakt, präzise und robust

Getriebe und Verzahnungen



Servogetriebe: passend für Positionieraufgaben und Bewegungssteuerungen

Unser Antrieb für Ihren Erfolg

Wir haben die passende Lösung für Ihre Branche: Ein umfangreiches Produktportfolio mit einem durchdachten Baukasten aus verschiedenen Getriebetechnologien ermöglicht es uns, standardisierte als auch individuelle Antriebslösungen zu realisieren.

Für anspruchsvolle Aufgaben in Werkzeugmaschinen hervorragend geeignet, werden unsere Antriebslösungen branchenübergreifend eingesetzt und helfen, die Effizienz der Maschinen und Anlagen unserer Kunden weltweit zu steigern.

Getriebe und Verzahnungen von EPPINGER punkten hinsichtlich Laufruhe, Wirkungsgrad, Verdrehspiel und höchsten Drehmomentdichten:

- Planeten- und Zykloidgetriebe
- Kegelrad-, Hypoid- sowie Kombinationsgetriebe
- Applikationsspezifische Sondergetriebe
- Kundenspezifische Auslegung und Fertigung von Spiral-, Hypoid-, Zerolkegelrädern sowie gerad- oder schrägverzahnnten Stirnrädern (außen- wie innenverzahnt)



Kundenspezifischer Kegelradsatz



Servo-Winkelgetriebe PHX

Zwei- und dreistufige
Vorschaltgetriebe



Skalierbare Präzision
(Verdrehspielklassen)



Gefräst, geschliffen
oder geläppt

**Getriebe von
EPPINGER: Damit bei
Ihnen alles präzise
positioniert ist.**





Service ist bei uns mehr als ein Wort

Team-Kompetenz und Top-Qualität

Sie als Kunde stehen im Mittelpunkt unserer Arbeit. Unser Anspruch ist es, Sie jederzeit mit Rat und Tat sowie den besten Produkten zu unterstützen und voranzubringen. Dazu gehört in erster Linie, dass wir Ihre Produktion am Laufen und eventuelle Ausfallzeiten so kurz wie möglich halten – aber auch, dass wir Ihnen überall, wo Sie uns brauchen, einen Top-Service bieten. Mit unseren Tochter- und Verbundunternehmen sowie einem breiten Netzwerk bilden wir eine leistungsstarke globale Einheit und sind weltweit zur Kundenbetreuung vor Ort vertreten.

Versprochen: Unser EPPINGER-Serviceteam steht Ihnen weltweit gerne zur Verfügung und berät Sie jederzeit ausführlich in allen Fragen rund um Ihr EPPINGER-Produkt – und darüber hinaus!

**Weltweit unterstützen
wir Sie mit den
besten Produkten und
erstklassigem Service.**

Bereit für die Zukunft

Mit Leidenschaft Ziele verfolgen

Unsere Mission: exzellente Qualität

Unsere Tradition zeigt sich in herausragender Qualität – unser Versprechen und Schlüssel zur Kundenzufriedenheit. Hochwertige Produkte und individuelle Lösungen setzen Kundenbedürfnisse um. Erfahrung sichert Zuverlässigkeit, Innovation macht uns führend. Nachhaltige Technologien schonen die Umwelt und steigern Produkt-Effizienz.

Gemeinsam stark und erfolgreich

Unsere engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an den verschiedenen Standorten sind unser wertvollstes Gut. Wir verstehen uns als verantwortungsvoller Arbeitgeber und vertrauenswürdiger Partner. Regionale Wurzeln weltweit setzen Potenziale frei, sie schaffen eine Synthese aus lokalem Fachwissen und internationaler Kompetenz.



Seit fast einem Jahrhundert steht EPPINGER für Tradition, Verlässlichkeit und herausragendes Know-how. Wir haben unser Erbe bewahrt und sind dennoch zukunftsorientiert. Unsere hohe Fertigungstiefe garantiert Unabhängigkeit und Innovationskraft, was uns auch international zur führenden Kraft mit den meisten Patenten in der Branche macht.

Unsere Leitgedanken und Visionen gehen über geografische Grenzen hinaus. Wir fokussieren uns auf Konstanz, effiziente Produkte in erstklassiger Qualität, Innovationsgeist für bahnbrechende Entwicklungen, die globale Erschließung neuer Märkte sowie zufriedene, motivierte Mitarbeiter. Diese Werte sind der Kern unseres internationalen Erfolgs.

Vorreiter in der Automatisierung

Als Pioniere der Branche setzen wir neue Maßstäbe in der Vollautomatisierung. Wegweisende Standards zeichnen uns aus, unserer Entwicklungsfreude bleiben wir über Grenzen und Konventionen hinaus treu. Wir festigen innovationsgetrieben unsere Spitzenposition und finden bedarfsorientierte Lösungen.

Globale Vernetzung für Exzellenz

Durch strategische Fusionen und unsere Produktion in Indien stärken wir nicht nur unsere Wurzeln in Deutschland, sondern gewinnen auch international weiter an Relevanz. Die globale Präsenz eröffnet Produktions- und Vertriebskanäle und verbindet uns mit einem breiteren Kundenkreis. Gemeinsam wachsen wir und bieten innovative Lösungen in der sich rasant wandelnden Welt.

Funktion in Präzision

ESA EPPINGER GmbH
Breitwiesenweg 2-8 · 73770 Denkendorf
Telefon: +49 711 934 934-0
info@eppinger.de · www.eppinger.de

