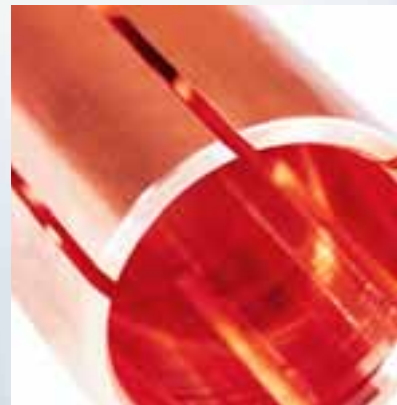
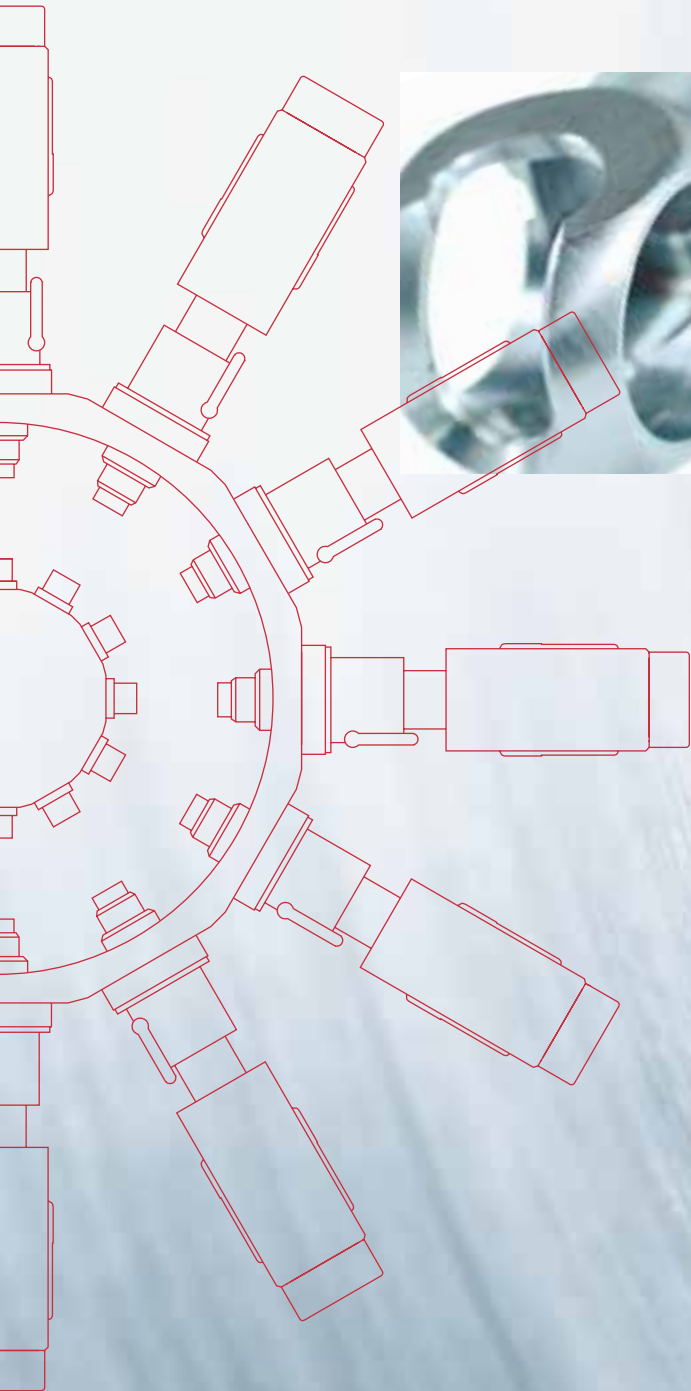


Innovativ aus Tradition

Pfiffner, Ihr Partner für Rundtaktmaschinen





Präzise Lösungen für innovative Industrien

Seit über 25 Jahren entwickelt Pfiffner Rundtaktmaschinen von höchster Präzision und Flexibilität. Durch unermüdlichen Erfindergeist, lösungsorientierte Praxis und eine ausgereifte Marktkompetenz ist Pfiffner heute zu einem weltweit führenden Partner innovativer Industrien geworden und etablierte sich als einer der bedeutendsten unabhängigen Werkzeugmaschinenhersteller der Schweiz.

Das ausgereifte Programm der Hydromat® Rundtaktmaschinen deckt sämtliche Anforderungen an die Produktion komplexer Metallteile ab und gewährleistet bei höchster Prozesssicherheit in kurzen Taktzeiten grosse Stückzahlen. Bisher fanden über 1600 Hydromat® Rundtaktmaschinen den Weg zu einer überaus zufriedenen Kundschaft. Dieser Erfolg bestätigt die Haltung von Pfiffner, auf allen Ebenen – von der Konzeption über die Produktion bis hin zu Vertrieb und Service – der Zeit einen entscheidenden Schritt voraus zu sein.



Zukunftssichere Investitionsberatung, individuelle Lösungen, ein effizientes Projektmanagement und nachhaltiger Service garantieren dem Kunden höchsten Output zu niedrigsten Kosten. Präzise und lösungsorientiert.

Flexibilität und Modularität prägen nicht nur die Konzeption der Hydromat® Baureihe. Auch die flexible Betriebsorganisation, die globale Präsenz des Pfiffner-Service-netzes und das vielfältige Serviceangebot machen Pfiffner zum führenden Partner von Herstellern und Zulieferfirmen zahlreicher Industriebereiche.



Pfiffner Thalwil



Hug Maschinenfabrik Utzenstorf

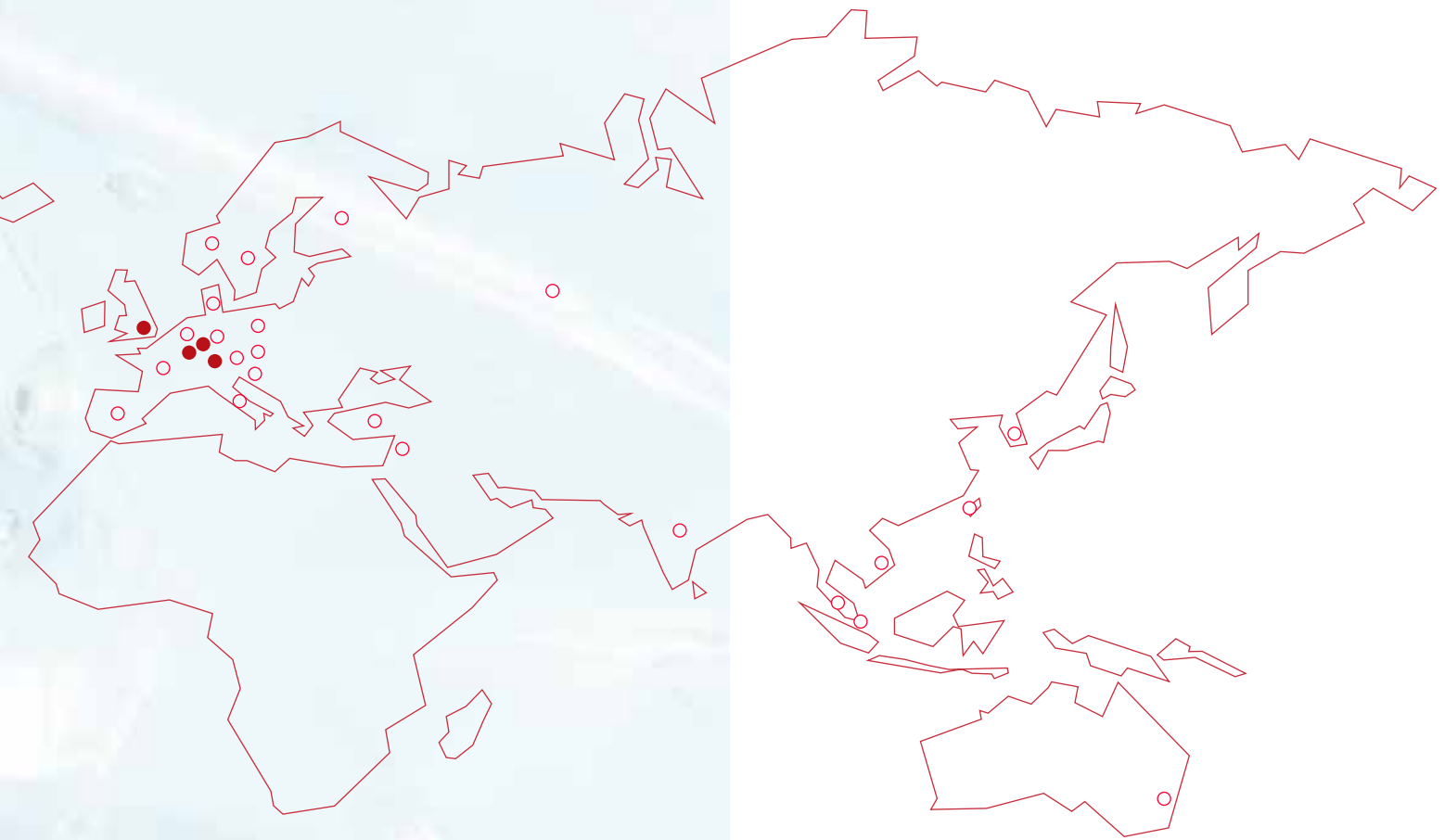


Pfiffner Zimmern

Global präsent und lokal engagiert

Die Pfiffner-Gruppe umfasst ein weltweites Netzwerk von Zweigniederlassungen, Partnerunternehmen, Service- und Vertriebsorganisationen. Das flexible Netzwerk macht Pfiffner nicht nur zum lokal präsenten Partner, sondern ermöglicht auch einen effizienten Support rund um den Globus.

Die Atmosphäre des Hauptsitzes in der Schweiz ist von Teamgeist und dem Willen zur optimalen und kundenfreundlichen Lösung geprägt. Effizienz und modernste technische Anlagen zeichnen die Niederlassungen in Deutschland und in der Schweiz aus. Und unsere zahlreichen Vertriebs- und Service-niederlassungen in Europa und in Asien sowie ein Vertreternetz rund um den Globus ermöglichen eine weltweit flexible und unbürokratische Zusammenarbeit. Vertrieb und Support in Nord- und Südamerika erfolgen über unsere eigenständige Partnerorganisation Hydromat Inc. St. Louis.



● **Pfiffner Thalwil, Schweiz**
Hauptsitz; Entwicklung, Projektierung, Vertrieb und Support

● **Pfiffner Baar, Schweiz**
Bereich Werkzeugmaschinen; Exklusiv-Vertreter namhafter international tätiger Werkzeugmaschinenhersteller

● **Pfiffner Zimmern, Deutschland**
Tochtergesellschaft, Vertrieb und Support; Entwicklung und Herstellung von Montageanlagen

● **Pfiffner High Wycombe, England**
Vertrieb und Support

● **Pfiffner Erfurt-Kerspleben, Deutschland**
Lohnfertigung

● **Hug Maschinenfabrik Utzenstorf, Schweiz**
Entwicklung und Herstellung hochpräziser Sondermaschinen; Tochtergesellschaft seit 1987

● **Hydromat Inc. St. Louis, USA**
Partnersgesellschaft für Entwicklung, Projektierung, Vertrieb und Support in Nord- und Südamerika

○ Lokale Vertretungen in Deutschland, Frankreich, Italien, Österreich, Spanien, Holland, Dänemark, Norwegen, Schweden, Finnland, Russland, Tschechien, Polen, Kroatien, Türkei, Israel, Indien, Indonesien, Singapur, Taiwan, Malaysia, Südkorea, Australien

**Zum Beispiel Hydromat® HW 25/12**

Elektro-hydraulisch gesteuerte Rundtaktmaschine für standardisierte und individuelle Fertigungen

Höchste Leistung – maximale Flexibilität

Seit 1976 ist Pfiffner auf den Bau hochentwickelter Sondermaschinen für die Herstellung von Massenkunstwerkstücken spezialisiert. Das ausgereifte Baukastensystem gewährleistet ein Höchstmass an Flexibilität. Dies ermöglicht es uns, auf individuelle Wünsche einzugehen und gemeinsam mit unseren Kunden die jeweils massgeschneiderte Lösung zu finden.

Die hohe Flexibilität des Hydromaten® erschliesst unseren Kunden gegenüber den wachsenden Forderungen der globalen Märkte handfeste Vorteile.

Die elektro-hydraulischen Rundtaktmaschinen lassen sich für die Bearbeitung ab Stangen- und Ringmaterial oder mit automatischer Teilezuführung einsetzen. Sie gewährleisten eine hochpräzise Bearbeitung der Werkstücke, die an allen Stationen simultan erfolgt.



Aufbau und Ausrüstung der Rundtaktmaschinen werden auf das zu bearbeitende Werkstück abgestimmt. Die Ausrüstung mit Bearbeitungsstationen sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Anordnung ermöglichen grosse Fertigungsaufträge mit höchsten Taktraten just-in-time.



Vielfalt in der Breite, Intelligenz in der Tiefe

Die ausgereifte Technik der Hydromat® Rundtackmaschinen erlaubt hochrentable Komplettbearbeitungen einfacher bis hochkomplexer Serienteile. Dabei sind der Anwendungsvielfalt keine Grenzen gesetzt.

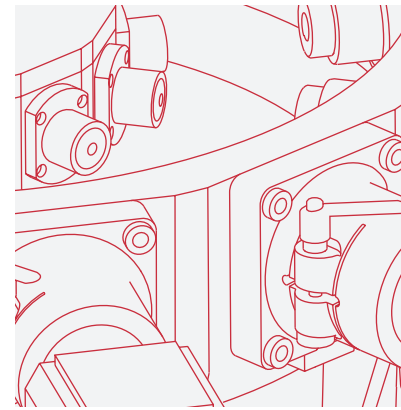
Intelligente Verfahren schaffen maximale Präzision und erlauben die Verkürzung von Rüstzeiten durch reproduzierbare Einstellungen. Universale Anwendungsbereiche durch modulare Bearbeitungsstationen, aber auch digitale CNC-Steuerungen unterstützen das Ausarbeiten von anspruchsvollen und zukunftsorientierten Lösungen.



Die Möglichkeit, hochkomplexe Werkstücke schnell, kostengünstig und in hoher Stückzahl herzustellen, ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor. Gerade deshalb werden Hydromat® Rundtaktmaschinen von Pfiffner in einer Vielzahl von qualitätsorientierten Industrien erfolgreich eingesetzt.

Anwendungsgebiete:

Automobilindustrie
Elektronik/Telekommunikation
Schliesstechnik
Haushaltgeräte
Befestigungstechnik
Armaturen
Hydraulik und Pneumatik
Gas- und Schweisstechnik



Service, Support und Beratung aus einer Hand

Das grosse Vertrauen, das die Pfiffner-Gruppe während ihres bereits mehr als 25-jährigen Bestehens schaffen konnte, verpflichtet. Die Entwicklung individueller Lösungen beruht auf einer engen und partnerschaftlichen Zusammenarbeit mit den Kunden in aller Welt.

Sowohl die individuelle Ausrüstung von Rundtackmaschinen als auch der unkomplizierte Support bei der Umrüstung eines Automaten, die schnelle Lieferung von Ersatzteilen, die Schulung von Kundenmitarbeitern und der regelmässige Software-Update von Computersteuerungen runden das Angebot von Pfiffner bedürfnisorientiert ab. Dank dem Einsatz von modernsten Technologien der Telekommunikation gewinnt der Teleservice immer grössere Bedeutung. Kostensparende und effiziente Ferndiagnosen unterstützen die reibungslose Funktion der Rundtackmaschinen von Pfiffner.



Wir unterstützen unsere Kunden auch in der langfristigen Investitionsplanung und berücksichtigen dabei marktwirtschaftliche Voraussetzungen und Trends. Die Anwendungsberater von Pfiffner stehen dazu unverbindlich zur Verfügung. Machbarkeitsanalysen, Rationalisierungsprogramme und Prozessoptimierungen ermöglichen die optimale Nutzung neuester Technologien.

Alle diese Dienstleistungen gründen letztlich in unserem Willen, einer zufriedenen Kundschaft tragfähige Lösungen für die Anforderungen, die der Markt stellt, zu bieten. Unser Motto: «Nur Qualität kann Qualität produzieren» verbindet unseren Erfolg direkt mit dem Erfolg unserer Kunden.

Hauptsitz:

K.R. Pfiffner AG

Gewerbestrasse 14
Postfach 229
CH-8800 Thalwil
Schweiz
Telefon +41 (0)44 722 66 66
Telefax +41 (0)44 722 66 77
info@pfiffner.com
www.pfiffner.com

K.R. Pfiffner AG

Bereich Werkzeugmaschinen
Blegistrasse 11 b
CH-6340 Baar
Schweiz
Telefon +41 (0)41 767 21 60
Telefax +41 (0)41 767 21 61
baar@pfiffner.com
www.pfiffner.com

K.R. Pfiffner GmbH

Axtbühl 2
D-78658 Zimmern o. R.
Deutschland
Telefon +49 (0)741 92 88 0
Telefax +49 (0)741 92 88 155
info@pfiffner.de
www.pfiffner.com

K.R. Pfiffner Umwelttechnik GmbH

Fichtenweg 31
D-99198 Erfurt-Kerspleben
Deutschland
Telefon +49 (0)36203 91 551
Telefax +49 (0)36203 91 552
pfiffner.umwelttechnik@t-online.de
www.pfiffner.com

K.R. Pfiffner (UK) Ltd.

9 Manor Court Yard
Hughenden Avenue
High Wycombe
GB-Bucks HP13 5RE
England
Telefon +44 (0)1494 510 166
Telefax +44 (0)1494 510 211
pfiffner.uk@btinternet.com
www.pfiffner.com

