

Gesenkschmiedeteile | Die-Forgings



RÜBIG
Schmiedetechnik

WIRTSCHAFTLICH | ECONOMICAL

FLEXIBEL | FLEXIBLE

LANGLEBIG | LONGLASTING



Sicherheit durch Qualität!

Security through Quality!



Vom Rohteil bis zum einbaufertigen Serienteil

Gesensschmiedeteile - wirtschaftlich und flexibel

Gesensschmieden bietet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten bei günstiger Faser- und Gefügestruktur. Auch komplizierte Formen können realisiert und Serienteile kostengünstig produziert werden. Rübigen erledigt durch jahrelange Erfahrung die schmiedegerechte Gestaltung und Überleitung von der Entwurfszeichnung oder Skizze zum prozesssicher in kostengünstiger Serienfertigung hergestellten Gesensschmiedeteil

Die bestehenden Fertigungseinrichtungen der Rübigen - Gesensschmiede sind für die rationelle Produktion von Schmiedeteilen sowie deren weiterführende Bearbeitung ausgelegt.

Erfahrenes Personal und umfangreiche Prüfungsmöglichkeiten gewährleisten ein hohes Qualitätsniveau.



From the raw part to the pre-finished duplicate part

Drop-forged material – economical and flexible

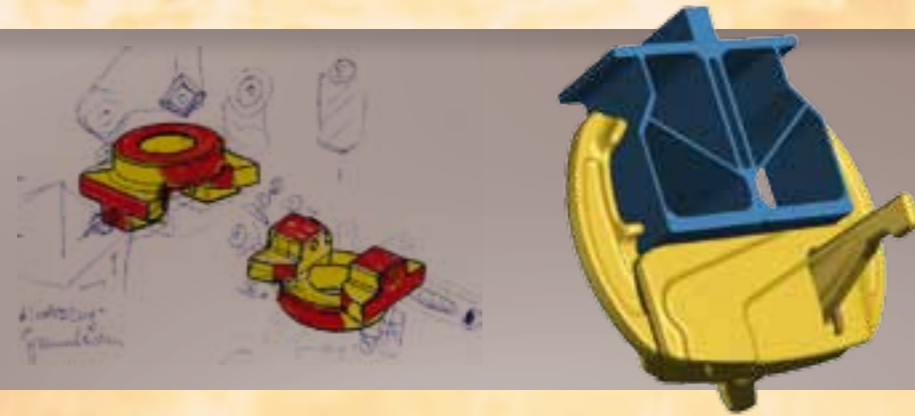
Drop-forged material offers diversity in composition because of beneficial fibre structure and structural conditions. It is also possible to implement complicated forms and to produce competitive duplicate parts. Through years of experience, RÜBIG manages the forge construction and the transfer from the drawing to the competitive, process-reliable drop-forged material in run production. The established production facilities of the RÜBIG drop-forge department are designed for a rational production and the continuative processing of the forgings. Experienced personnel and extensive checking possibilities guarantee a high level of quality.

RÜBIG
Schmiedetechnik

Innovation sichert Vorsprung!

Ideen für die Zukunft - Kreativität zum Nutzen unserer Kunden

Rübig versteht sich als kompetenter Ansprechpartner für innovative – manchmal auch unkonventionelle Fertigungslösungen. Die Möglichkeiten des Gesenkschmiedens sind noch lange nicht ausgeschöpft und es lassen sich viele technische Verbesserungen und Rationalisierungspotential verwirklichen. Viele Kunden zählen daher bei der Umsetzung von Neuteilen auf die Erfahrung und Kreativität unserer Berater. Oftmals entstehen so Produkte mit zusätzlich nutzbaren Eigenschaften, die gerne auch in weitere Projekte übernommen werden. Rübig unterstützt so die Weiterentwicklungen bei den Kunden und hilft mit, neue Maßstäbe zu setzen. Dies ist mitverantwortlich für den Vorsprung und Erfolg der Kunden.



Innovation sichert Vorsprung!

Ideen für die Zukunft - Kreativität zum Nutzen unserer Kunden

Rübig versteht sich als kompetenter Ansprechpartner für innovative – manchmal auch unkonventionelle Fertigungslösungen. Die Möglichkeiten des Gesenkschmiedens sind noch lange nicht ausgeschöpft und es lassen sich viele technische Verbesserungen und Rationalisierungspotential verwirklichen. Viele Kunden zählen daher bei der Umsetzung von Neuteilen auf die Erfahrung und Kreativität unserer Berater. Oftmals entstehen so Produkte mit zusätzlich nutzbaren Eigenschaften, die gerne auch in weitere Projekte übernommen werden. Rübig unterstützt so die Weiterentwicklungen bei den Kunden und hilft mit, neue Maßstäbe zu setzen. Dies ist mitverantwortlich für den Vorsprung und Erfolg der Kunden.

Wir erweitern und verbessern unser Lieferprogramm ständig, unsere Neuerungen/Änderungen finden Sie unter: www.rubig.com
We are constantly enlarging and improving our delivery range, you can find news and changes on our website: www.rubig.com

Technik für die Zukunft!

Die Voraussetzung für Flexibilität und Qualität

Bevor ein Schmiedeteil produziert werden kann, müssen die erforderlichen Werkzeuge angefertigt werden. Schon die Konstruktion entscheidet über die Wirtschaftlichkeit und Qualität. Dazu werden modernste Technologien zur Konstruktion und Herstellung eines Werkzeugsatzes eingesetzt. Dadurch lassen sich Schmiedeteile bei Bedarf flexibel abändern als auch immer wieder originalgetreu reproduzieren. Bei Rübig versteht man die Werkzeugherstellung als Kernkompetenz und führt daher bewusst alle erforderlichen Arbeitsgänge im eigenen Werk sowie den Schwesterbetrieben durch. Die absolute Geheimhaltung über Neuentwicklungen unserer Kunden ist also absolut sicher gestellt!



Future Technology!

The condition for flexibility and quality

Before a forging can be produced, the required tools have to be prepared. The optimal construction is responsible for the efficiency and quality. For this process, modern technologies for construction and for production of the individual components of a toolkit, are used. Consequently forgings can be flexibly changed on demand and can always be reproduced true to original. As RÜBIG sees the tool making process as its core competence, all required manufacturing processes are done in its own factory. Therefore we can grant the absolute nondisclosure of our clients' new developments.



Lösungen aus einer Hand!

Einbaufertige Schmiedeteile

mit Bearbeitung | Wärmebehandlung | Oberflächenveredelung

Dem Bedarf des Kunden folgend, hat man sich bei Rübigen für die Weiterbearbeitung von Schmiedeteilen zu einbaufertigen Bauteilen eingerichtet. Somit können mechanische Bearbeitungen und verschiedenste Wärmebehandlungen an Schmiederohtteilen durchgeführt werden. Die Veredelung der Oberflächen wird in Zusammenarbeit mit bewährten Zulieferern angeboten. Auch fertige Schweißbaugruppen aus Schmiedeteilen, etc. sind rasch und aus einer Hand lieferbar. Die Kunden profitieren durch die unkomplizierte Abwicklung, den Entfall von Logistikkosten, sowie allenfalls auftretender Mengen- und Qualitätsfragen.



Own solutions!

Pre-finished forgings

with machining | heat treatment | surface refinement

Following our clients' demand, RÜBIG has specialised in subsequent processing of forgings into ready-to-install components. Thus mechanical treatments and different heat treatments of rawforging can be arranged. The refining of surfaces is offered in cooperation with successful suppliers. In addition, finished welding-assemblies of forgings, etc. are rapidly deliverable. The clients benefit from the uncomplicated blank, the discard of costs for logistics, as well as arising quantity- and quality questions.

Wir erweitern und verbessern unser Lieferprogramm ständig, unsere Neuerungen/Änderungen finden Sie unter: www.rubig.com
We are constantly enlarging and improving our delivery range, you can find news and changes on our website: www.rubig.com

Mit Qualität zum Erfolg!

Aktive Qualitätssicherung - mehr als eine Verpflichtung.

Als traditionelles Familienunternehmen denkt man bei Rübigen in längerfristigen Horizonten und legt auf nachhaltige Geschäftsbeziehungen großen Wert. Dies setzt eine hohe Kundenzufriedenheit voraus, welche nur dann erreicht wird, wenn die Erwartungen der Kunden laufend erfüllt werden. Es bedingt dazu nicht nur der einwandfreien Qualität der Produkte, sondern auch perfekt organisierter betrieblicher Abläufe, um dieses Ziel immer wieder aufs Neue zu erreichen.

Die Grundlage dazu bildet das nach EN ISO 9001:2000 zertifizierte Qualitätssicherungssystem. Viele Kunden sind Rübigen seit Jahrzehnten treu und vertrauen auch weiterhin auf die bewiesene Zuverlässigkeit und Kontinuität.



With Quality to Success

Active Quality Assurance - more than a Commitment

As a traditional family business, Rübigen thinks long-term and sets value on sustainable business connections. This requires a high level of customer satisfaction, which only can be reached, if the expectations of the clients are currently achieved. To reach this goal anew, proper quality and perfectly organised operational sequences are required.

The basis constitutes the EN ISO 9001:2000 accredited quality assurance system.

Many clients are loyal to Rübigen since decades and continue to trust the proven reliability and continuity.

ENGINEERING

HEAT TREATMENT

DIE FORGE

ALUMINUM

TOOL CONSTRUCTION

MATERIAL ENGINEERING

MECHANICAL MACHINING

02/2015

RÜBIG
Schmiedetechnik

