

Netzwerkmanagement



Dreh- & Frästeile



Materialübergreifend verarbeiten wir je nach Kundenwunsch

- Aluminium (z.B. AlMgSi, AlCuMgPb),
- Messing/Rotguss (z.B. CuZn, CuSnZnPb),
- Stähle (z.B. St 37-2, C15) und
- Edelstähle (z.B. 1.4301, 1.4401)

der Forderung entsprechend gemäß Zeichnung, DIN oder ISO.

Unter Berücksichtigung der Losgrößen produzieren wir für Sie kostengünstig auf Einspindel-, Mehrspindel- und Schalttellerautomaten im Drehteilebereich sowie auf konventionellen Fräsen oder CNC-Bearbeitungszentren im Frästeilebereich.

Wir finden für jede Teilegeometrie die für Sie optimale Lösung.

Kaltformteile, Schweißmuttern & Schrauben



Um die Wettbewerbsfähigkeit nachhaltig zu steigern und zu sichern, produzieren wir über unsere Joint Venture Partner in Asien Kaltformteile nach Ihren Wünschen und Anforderungen. Die Kommissionierung und Lieferung wird nach Kundenwunsch ab unserem Zentrallager in NRW vorgenommen.

Produktauszug:

- Schweißmuttern
- Schweißschrauben
- Stauch-Hohlfließpressteile
- Kaltfließpressteile mit mechanischer Nachbearbeitung

Maße:

Durchmesser 3 - 45 mm
Maximale Länge 200 mm

Materialien:

Stahl, Edelstahl, NE-Metall

Rohrabschnitte & Rohrbiegeteile



Zusätzlich zu unseren Dreh- und Frästeilen aus diversen Halbzeugen bieten wir Ihnen als wirtschaftliche Alternative die Lieferung von Rohrabschnitten und Rohrbiegeteilen an.

Zur Lieferung von einbaufertigen Komponenten können Ihre Artikel bürstenentgratet, definiert gefast, geplant, Gewinde geschnitten oder geformt, mit Bohrungen und Fräsungen sowie mit spezieller Bearbeitungen der Oberfläche angeboten werden.

Weiterhin biegen wir Ihnen Ihre Rohre nach Zeichnung.

Als Werkstoffe werden Stähle, Edelstähle, Leichtmetalle und Buntmetalle verarbeitet.

Stanz-, Laser & Abkanteile



Profitieren Sie von unseren Fertigungsmöglichkeiten von Klein- bis Mittelserienteilen über Laserverfahren und anschließender Nachbearbeitung als auch von Mittel- bis Großserien über Folgeverbundwerkzeuge.



Schweißbaugruppen



Sie wünschen nicht nur einzelne Dreh-, Fräs-, Kaltform-, Rohr- und Stanzteile?

Kein Problem! Auf Wunsch liefern wir Ihnen nicht nur einzelne Komponenten sondern gleich die ganze Baugruppe. Egal welche Komponenten sie aus unseren anderen Fertigungsbereichen verbunden wünschen, fragen Sie uns nach MIG/MAG-, WIG- und Plasma-Schweißungen sowie Hart- und Weichlötverfahren.

Technische Federn



Als kompetenter Partner für technische Federn und Biegeteile aus Stahl, Edelstahl und NE-Metallen von speziellen Problemlösungen bis zur Großserienfertigung, können wir Ihnen folgende Produkte anbieten:

- Druckfedern von 0,1 mm - 12 mm
- Zugfedern von 0,1 mm - 12 mm
- Schenkelfedern von 0,1 mm - 12 mm
- Drahtbiegeteile von 0,2 mm - 12 mm
- Blechfedern bis 3 mm Bandstärke



Gerollte Buchsen



Ob für Verbundlösungen in der Kunststoff- oder Gummiindustrie, der Verwendung im Automobil- und Stoßdämpferbereich oder in Bereichen der Lagertechnik, des Maschinen-, Motoren- und Getriebebaus – gerollte Buchsen stellen oftmals eine Notwendigkeit oder günstige Alternative dar.

Bei uns erhalten Sie Distanz- und Zentrierhülsen, Spannbuchsen und -stifte sowie Sicherheitsringe.

Je nach Anwendungsbereich aus Kaltband nach DIN 1624, Federstahl nach DIN 17222 oder anderen Werkstoffen wie z.B. Leicht- und Buntmetallen sowie Edelstahl auf Anfrage.

Qualität



Nur durch ein funktionierendes Qualitätsmanagementsystem kann unser Unternehmen dem wachsenden Anspruch unserer Kunden gerecht werden und darüber hinaus neue Märkte erschließen.

Daher sind wir stets aktuell zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000 .

Werksprüfzeugnisse nach EN 10204/3.1 und Erstmusterprüfberichte gehören für uns zum Standard. Für den Automotive-Bereich bieten wir zusätzlich Bemusterungen nach VDA 2.4 (auf Wunsch mit Speicherung in unserer Langzeitdatenbank) oder PPAP Level 3 an. Für den Automotive-Bereich pflegt unser QM-Team die Materialdaten natürlich für Sie in das IMDS ein.

Full Service

Logistikvorteile

- Kürzeste Lieferzeiten durch eigene Lagerung
- Baugruppenfertigung durch integratives Netzwerkmanagement
- 7 Fertigungsbereiche und nur 1 Lieferant
- Kernkompetenz durch Spezialisten im Verbund

Optimaler Service

- SAP-System
- Hohe Produktqualität

SYSTEM SOLUTIONS IN METAL PARTS

Erhebliche Kostenminderung

- Optimale Preise durch schlanke Verwaltungsstrukturen
- Lieferantenreduzierung
- Optimale Preise durch Einmalfertigung und Lieferlosen nach Ihren Wünschen
- Nationale + Internationale Fertigung
- Kommissionierung nach Kundenwunsch



Mit unserem weltweiten Kooperationsnetzwerk bieten wir hochwertige Systemlösungen. Durch schnelle Reaktionszeiten gehören ein täglicher Lieferservice und Just-in-time -Lieferungen zu unserem Standard.

Nutzen Sie unsere Vorteile wie beispielsweise Einmalfertigung und Kommissionierung in Lieferlosen nach Ihren Wünschen.