



COMPONENTS FOR MACHINE BUILDING



ALLES AUS EINER HAND

Sie suchen die komplette Herstellung aus einer Hand?



Ina. Zoran Nikolic

Setzen Sie auf den richtigen Partner, denn er verschafft Ihnen die nötigen Freiräume für Ihr Kerngeschäft.

Sie senden uns Ihre Zeichnung, wir organisieren den Rest. Wir beschaf-

fen das Material, bearbeiten die Teile, sorgen für die Beschichtung und überwachen den gesamten Herstellungsprozess, bis Ihnen das einbaufertige Werkstück termingerecht zur Verfügung steht.

Die NIKOM GmbH mit Sitz im Dreiländereck (A,D,CH) hat sich als Anbieter von hochwertigen Fertigungsteilen spezialisiert. Mit mehr als 15 Jahren Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau konnten wir uns auf dem heimischen Markt sehr gut etablieren.

Unsere Stärken sind hochwertige Qualität verbunden mit Termintreue, fachlicher Kompetenz unsererseits wie auch die unserer Vertragspartner.

Aufgrund der erfolgreichen und vertrauensvollen Zusammenarbeit mit renommierten Firmen aus den verschiedensten Branchen konnte das Wachstum in den letzten Jahren weiter gesteigert werden.

Mit dieser Basis lösen wir gerne Ihre Herausforderungen!

Vertrauen verpflichtet!

Ing. Zoran Nikolic Geschäftsführer

UNSERE KOMPETENZEN

Wir legen unsere Konzentration auf Produkte, die wir perfektionieren.

Um unseren Kunden perfekte Produkte anzubieten, konzentrieren wir uns auf folgende Kompetenzbereiche:

- Drehteile (> Seite 4)
- **Frästeile** (▶Seite 5)
- Druckguss () Seite 6)
- **Gussteile** (► Seite 7)
- Spritzguss (> Seite 8)
- Schweißen (→ Seite 9)

Vor allem Kunden der Branchen Maschinenbau, Anlagenbau, Getriebetechnik, Bahn- und Verkehrstechnik, erneuerbare Energien sowie Medizintechnik schätzen unser Know-how, sowie die perfekt gefertigten Produkte und den schnellen Service.



DREHTEILE

in Klein-, Mittel- und Großserien





Mengen

Klein-, Mittel- und Großserien

Abmessung

Konventionelle Bearbeitung max. D=350 mm "von der Stange" max. D=120 mm Karusselldrehen max. D=3.500 mm

Material

Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Kunststoffe

Bauarten

Mehrrevolver Drehautomaten mit angetriebenen Werkzeugen und Gegenspindeln und weiteren Standard- und Spezialmaschinen

Oberflächenbehandlung in Kooperation mit langjährigen und zuverlässigen Partnern möglich.



FRÄSTEILE

in Klein-, Mittel- und Großserien



Mengen

Klein-, Mittel- und Großserien

Abmessung

max. 1.500 x 2.000 mm

Material

Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Kunststoffe

Bauarten

Horizontal- und Vertikalbearbeitungszentren mit Palettenwechslern und weiteren Standard- und Spezialmaschinen

Oberflächenbehandlung in Kooperation mit langjährigen und zuverlässigen Partnern möglich.







DRUCKGUSS

in Klein-, Mittel- und Großserien



Gewicht

max. 3.300 g

Material

Aluminium, Zink

Bauarten

Modernste Druckgussmaschinen mit umfangreicher Peripherie

Oberflächenbehandlung in Kooperation mit langjährigen und zuverlässigen Partnern möglich.

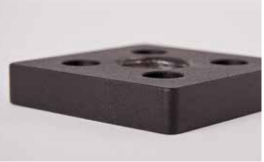
Full-Service Angebot

Unser qualifiziertes Fachpersonal konstruiert, fertigt und wartet die präzisen Werkzeuge und Formen und begleitet die Projekte von der Planung bis zur Produktion. Eine nachfolgende Bearbeitung können wir ebenfalls mit anbieten.

GUSSTEILE

in Klein- und Mittelserien





Full-Service Angebot:

Mengen Klein und Mittelserien

Gewicht

max. 250 kg

Material

Grauguss, Sphäroguss, Stahlguss, Aluminium und Nickel-Kupfer-Legierungen

Gussarten

Sandguss, Kokillenguss

Unser qualifiziertes Fachpersonal konstruiert, fertigt und wartet die Modellformen und begleitet die Projekte von der Planung bis zur Produktion.

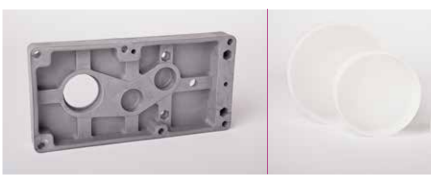
Spannungsarmglühen und eine nachfolgende Bearbeitung können wir ebenfalls mit anbieten.



SPRITZGUSSTEILE

in Klein- und Mittelserien





Full-Service Angebot:

Unser qualifiziertes Fachpersonal konstruiert, fertigt und wartet die Modellformen und begleitet die Projekte von der Planung bis zur Produktion. Eine nachfolgende Bearbeitung können wir ebenfalls mit anbieten.

Mengen

Klein- und Mittelserien

Gewicht

max. 1.300 g

Material

thermoplastische Kunststoffe

Bauarten

Spritzgiessautomaten mit einer Schließkraft bis zu 5.000 kN



SCHWEISSTEILE

in Kleinserien



Mengen

Kleinserien

Gewicht

max. 3.000 kg

Material

Stahl

Schweißarten:

Nach Verfahren E111, TIG/141, MIG/131, MAG135/136 Schweißer verfügen über gültige Zertifikate nach EN 287/1

Oberflächenbehandlung in Kooperation mit langjährigen und zuverlässigen Partnern möglich.

Full-Service Angebot:

CNC-Plasmaschneiden bis Blechstärke 30 mm

CNC-Brennschneiden bis Blechstärke 180 mm

Biegen bis Blechstärke 15 mm

Spannungsarmglühen mit nachfolgender Bearbeitung können wir ebenfalls mit anbieten.



Langjährige Erfahrung garantiert Perfektion und fachgerechte Unterstüzung



Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau sind wir in der Lage, Sie im Bereich Konstruktion aktiv zu unterstützen:

- Erstellen von 3D-Modellen aufgrund Ihrer Anforderung
- Übernahme von fertigen Anlagen oder Prototypen ins CAD (2D und 3D)

VERPACKUNG, LAGERUNG UND TRANSPORT



Wir übernehmen bei Bedarf die Konzeption und Ausführung der Transport- und Endverpackung, die Zwischenlagerung und Lagerhaltung sowie die Anlieferung zum vereinbarten Termin.





VERTRIEBSPARTNER:

DEUTSCHLAND

IBS Gruppe Tel.: +49(0)721 97057 0 Hauptstraße 135 info@ibs-gruppe.de

76344 Eggenstein www.ibs-gruppe.de

PLZ-Gebiet 20, 30-35, 37-38, 40-97

Ing. Büro Risse Tel.: +49(0)375 6067040 Ketscherstraße 5a M.: +49(0)171 7031940

08141 Reinsdorf r.risse@ib-risse.de PLZ-Gebiet 01-19, 36, 39, 98, 99 ÖSTERREICH

Sylvia Apollonio Tel.: +43 (650) 5103385

Bachgasse 21 sap@nikom.at

8700 Leoben

PLZ-Gebiet 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9

SCHWEIZ

K3 NIKOM GmbH Tel.: +41 41 726 0023 Bahnhofstrasse 21 office@nikom.at

6301 Zug

NIKOM GmbH
Offizieller Vertriebspartner und Generalimporteur von



www.niasa.es Deutschland, Österreich, Schweiz



Maschinenbau - Komponenten + Systeme

NIKOM GmbH

In der Telle 12 | 6921 Kennelbach | Austria Tel: +43 (0)5574 / 47516-0 | Fax: +43 (0)5574 / 47516-10 office@nikom.at | www.nikom.at