

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Ø 100 x 100"

Arno H. Heinrich GmbH

Am Langen Graben 10
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421/81885
Telefax: 02421/88512
E-Mail: info@heinrich-merken.de
Webseite: www.heinrich-merken.de
Kontakt: Herr Heinrich

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Fördermittel, Förderrinnen, Ganzstahl-Siebmaschinen, Kettenförderer, Kühlringe für Extruder, Liegende und stehende Mischmaschinen, Nadelwalzen für Folien, speicherprogrammierbare Palettenstationen nach Vorgaben (auch mit eigener Entwicklung) bis 5 t Stückgewicht Schweißkonstruktionen, Stahlsilos im Baukastensystem, Transportschnecken, Vorratsbehälter, Wickelvorrichtungen für Kunststoff- und Al-Folien, z.B. Elevatoren aus St und Holz
Dienstleistungen: Biegen, Drehen Ø 500 x 4000, 800 x 1500, eigene Konstruktion mit CAD, Eignungsnachweis nach DIN 18800 Teil 7, Fräsen 400 x 1000, Futtermittelbetriebe, Getreide- und Mehlsilos, Lagerhäuser, Montage von kompletten Einrichtungen für Getreidemühlen, Nahrungsmittelbetriebe, Pressen, Schneiden 6 x 3000, Schwenkbiegen 6 x 3000, 75 t Schutzgasschweißen, Trocknungsanlagen

Cordel Maschinenbau GmbH

Kommgartenweg 16
52355 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421/4866300
Telefax: 02421/4866320
E-Mail: info@cordel-maschinenbau.de
Webseite: www.cordel-maschinenbau.de
Kontakt: Herr Cordel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Filzspannungen, Fundamentschienen für Papierindustrie, gummierte Walzen, hartverchromte Walzen, Kettbäume, Maschinenteile in Schweißkonstruktion aus St und CrNiSt, Meß- und Prüfeinrichtungen, Mitnehmer mit Innenverzahnung, Pressenständer, Pumpengehäuse, Pumpenwellen, Rührwerkstative für die chemische Industrie, Sondermaschinen, Supporte, Tamboure, Vorrichtungen, Werkstoffe: GG 30 und rostfrei für Textilindustrie: Rührwerke, Wickeltrommeln, Zapfengetriebe
Dienstleistungen: Arbeitsspindel Ø 80, Tisch 1000 x 1000, Auswuchten l = 9000, Bohrwerksarbeiten, CNC-Fräsen 500 x 1000, Drehen Ø 700 x 8000, CNC-Drehen Ø 400 x 1000, Horizontalfräsen 2000 x 1000 x 1000, Keilnuten 3 bis 50, h = 500, Kurzhobeln 725 Dynamisches Wuchten CNC-Nuten, Lager, NC-Präzisionsschleifen Ø 350 x 1500, Radialbohren Ø 50, Tisch 800 x 1000, Sägen 450, Schleifen Ø 300 x 1000, Walzen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

DIRKRA

Werther Str. 20

52224 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02402 / 9544-0

Telefax: 02402 / 9544-10

E-Mail: info@dirkra.de

Webseite: <http://www.dirkra.de>

Kontakt: Herr Krahe

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: auch schallisoliert, Axial-Zylinderrollenlager, Bäderanlagen für Galvanik, Blechteile und -gruppen sowie Blechverkleidungen, Bremsen für die Abwickeltechnik, Einzel- und Ersatzteile, Entwicklung, Fertigung und Installation von kompletten Anlagen, für Dämmung im Lärmbereich, geschweißte Konstruktionen einschl. mechanischer Nachbearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Getriebebau, Innenringe, Konstruktion, Maschinen und Aggregaten, Prägewalzen für Papier- und Folienprägung, Prototypenbau,

Dienstleistungen: Automatisches Sägen Ø 280, Bohren Ø 10, Bohrwerks-Fräsen 1830 x 1420 x 1250, CNC-Drehen Ø 650 x 2100, Drehen Ø 1000 x 4000, CNC-Fräsen 710 x 600 x 500, Fräsen 1120 x 400 x 325, Fertigung von Arbeits-, Zwischen- und Stützwalzen Fertigung nach eigenen Konstruktionen oder Kundenvorlage, Flachsleifen 700 x 550, Hobeln 890 x 780, Karussell-Drehen Ø 1350 x 1000, Lackieren 7100 x 3950 x 2970, Nutzenziehen 50 x 450, Rundtisch-Flächenschleifen Ø 1100 x 250, Schleifzentrum für Warm- und Kaltwalzen bis 30 t, Universal-Rundschleifen Ø 500 x 1500, Walzenschleifen Ø 1050 x 5000, WIG-, MAG-Schweißen

F+E Formenbau + Entwicklung GmbH

Kölner Str. 55

53937 Schleiden (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02444 / 3931

Telefax: 02444 / 3978

E-Mail: f_egmbh@t-online.de

Webseite: www.f-und-e.com

Kontakt: Herr Korth

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Gebrauchsgüter aus Kunststoff, Maschinell hergestellte Einzel- und Ersatzteile, Meß- und Prüfeinrichtungen für Kunststoffprodukte, MIG-, speziell aus Werkzeugstählen und Berilliumkupfer, Spritzgußformen für technische Erzeugnisse der Auto- und Elektroindustrie, Vorrichtungen

Dienstleistungen: CNC-Drehen D= 300 x 1000 Flachsleifen 850 x 500 x 550, CNC-Fräsen 560 x 450 x 400, CNC-Fräsen 900 x 600 x 500, CNC-Senkerodieren, Drehen Ø 250 x 1000, Eigene Konstruktion mit CAD-System

Not Found

The requested URL was not found on this server.

F.J. Derichs Maschinenbau GmbH & Co. KG

Gewerbestr. Süd 46
41812 Erkelenz (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02431 / 73569
Telefax: 02431 / 73519
E-Mail: info@zahnrad-derichs.de
Webseite: www.zahnrad-derichs.de
Kontakt: Herr Derichs

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: gerade und schrägverzahnt von Modul 0,5 - 40, Rad-Ø 3000, Modul 0,5 - 6, Rad-Ø 1650, Pfeilverzahnung von Modul 1 - 30, Rad-Ø 3000, Schneckenräder, Zahnräder aus allen Werkstoffen
Dienstleistungen: 1200, Außenrundscheiben Ø 420 x 1500, Karusselldrehen, Flachscheiben 1000 x 320, Keilnutenziehen 20 x 250, 100 x 700, Planscheibe Ø 1600, Umlauf-Ø 1800, Räumen von Keilnuten 3 - 36, l = 250 Innenverzahnung bis Ø 2700, max. Modul 10, b = 200 Innenrundscheiben Ø 250 x 450, Zahnflankenschleifen von Modul 1,5 - 24

Feinmechanik Miklos

Philipp-Reis-Str. 29
53879 Euskirchen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02251 / 80566
Telefax: 02251 / 89499
E-Mail: i.miklos@t-online.de
Kontakt: Herr Miklos

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Elektrotechnik und Kleinapparate, mechanische und elektromechanische Elemente und Einheiten, Präzisions-Einzel- und Ersatzteile, Präzisionsbohr-, Dreh- und Frästeile für Feinmechanik, Spritzen von kleinen Präzisionskunststoffteilen (Kleinserien), Teile für Niedervolt-Halogentechnik
Dienstleistungen: Bohren von Ø 0,3 - 20, Drehen von Ø 2 - 25 x 100, Fräsen von 3 x 1 x 3 bis 50 x 50 x 100, Härten von Kleinteilen, Kunststoffspritzen bis 7 g, Mikrobearbeitung, Montage und Wartung, Toleranzbereich 0,004 mm

Georg Herzog GmbH & Co. KG

Langerweher Str. 2
52355 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421/62163
Telefax: 02421/66718
E-Mail: info@maschinenbau-herzog.de
Webseite: www.maschinenbau-herzog.de
Kontakt: Herr Herzog

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Drehteile, Fördereinrichtungen für Gießerei- und Hüttenindustrie, Kesselsicherheitsventile, Mechanische Elemente und Baugruppen, Schweißkonstruktionen bis 10 t, Sondermaschinen, Vorrichtungen
Dienstleistungen: Bohrwerksarbeiten, Drehen mit Kopiereinrichtung, Flachscheiben 300 x 1000, Honen 200 x 500, Langlochbohren Ø 70, Schleifen 500 x 1800, Spindel-Ø 150, 5000 x 2000 bis 20 t Stückgewicht Drehen Ø 2000 x 1000 und Ø1000 x 4000, Walzen, Walzen und Fräsen 400 x 1600, Ø 500 x 3000

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Günter Vogel

Buschhausen 1

52224 Stolberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02409 / 451

Telefax: 02409 / 542

E-Mail: fa.vogel@t-online.de

Kontakt: Herr Vogel,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Fließpresswerkzeuge, Gießformen bis 600 x 400 x 400, Gießmaschinen, Pressen für Bleigeschosse (Luftgewehrmunition in Match-Qualität), Presswerkzeuge und Sondermaschinen für die Glasindustrie, Sondermaschinen für Bleiverarbeitung und Blei-Massenartikel, Stanz- und Folgewerkzeuge für Blech-, Blei- und Papierverarbeitung, Ziehmatrizen

Dienstleistungen: Drahterodieren 260 x 160 x 120, Drehen Ø 500 x 1500, Fertigung nach eigenen und Kundenvorgaben, Flachscheifen 600 x 400, Fräsen 600 x 400 x 400, Konstruktion mit CAD, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Universalscheifen Ø 250 x 1000

Hamacher Maschinenbau GmbH

Warmweiherstr. 50

52066 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241/94683-0

Telefax: 0241/94683-22

E-Mail: info@hamacher-maschinenbau.de

Webseite: www.hamacher-maschinenbau.de

Kontakt: Herr Bäumler

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Bandschleifmaschine für Metall, Entgasungszentrifugen, Formen für die Gummiindustrie, Fugenausräumeräte, Metallkreissägen: Blatt Ø 250 bis 1200, manuell oder als Halb- oder Vollautomat, Prototypen, Riffelwalzen für Wellpappmaschinen, Sondermaschinen incl. Steuerung

Dienstleistungen: CNC- und konventionelles Bohrwerksdrehen, CNC-Fräsen 800 x 350, Drehen Ø 600 x 4000, eigene Konstruktion, Fräsen 4000 Länge, Hobeln 4000, MIG-, MAG-, WIG-, A-, E-Schweißen, Profilschleifen CAD-CAM 2500, Spindel-Ø 100

Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG

Vennstr. 10

52159 Roetgen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02471/4254

Telefax: 02471/1630

E-Mail: info@hellweg-maschinenbau.de

Webseite: www.hellweg-granulators.com

Kontakt: Herr Hellweg

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Fräsen von Formkernen mit umlaufender Profilkontur, Komplettfertigung, konische Formkerne mit Übergangsradien, Kunststoff-Schneidmühlen, maschinell bearbeitete Einzel- und Serienteile, Maschinenbau, Prototypen, Sondermaschinen

Dienstleistungen: Bohrwerk 1000 x 1120, CNC-Bearbeitungszentren 1000 x 500 x 600 und 750 x 400 x 500, CNC-Drehen Ø 200 x 750, Drehen Ø 400 x 3000, Eigen- und Auftragsentwicklung, Fräsen 850 x 300 x 500, Reparaturservice

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Herbert Mielcarek Mechanische Werkstätten

Krefelder Str. 29 - 31

41844 Wegberg (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02434 / 3507

Telefax: 02434 / 5721

E-Mail: info@mm-spantechnik.de

Webseite: www.mm-spantechnik.de

Kontakt: Herr Mielcarek

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Dreh- und Frästeile, Fertigung nach Kundenvorgabe und eigener Entwicklung, Formateile und Ersatzteile, Sonderkonstruktionen spez. für Verpackungsanlagen, Transportbänder und Vorrichtungen

Dienstleistungen: Drehen Ø 500 x 1000, Einzelteile, Fräsen 800 x 300

Jochen Johann Fuß

Industriestr. 14

52146 Würselen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02405 / 419148

Telefax: 02405 / 419149

E-Mail: info@fuss-mw.de

Webseite: www.fuss-mw.de

Kontakt: Herr Fuß

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Apparate und Transporteinheiten, Ersatzteile und Kleinserien für den Maschinenbau und Metallbereich, Meß- und Prüfeinrichtungen, Schnittwerkzeuge für die Glasindustrie, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Sondermaschinen, Vorrichtungen

Dienstleistungen: Automatische Bandsäge max D= 250, Bohren, CNC-Drehen im Futter Ø 200 x 400, CNC-Drehen von der Stange bis Ø 30, CNC-Fräsen vertikal 1000 x 510 x 600, Drehen im Futter Ø 500, Drehen über Planschlitzen Ø 240 x 1500, Einzelteile, MIG-, MAG-Schweißen, Montage von Baugruppen

Johannes Lubos Maschinen- und Formenbau GmbH

Zieglersteg 4

52078 Aachen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0241 / 525941

Telefax: 0241 / 523847

E-Mail: mail@lubos.de

Webseite: www.lubos.de

Kontakt: Herr Lubos

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: elektromechanische, Ersatzteile, hydraulische und pneumatische Elemente und Einheiten, mechanische, Meß und Prüfeinrichtungen für Produkte, Schweißkonstruktionen bis 2 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen für Kunststoff- und Gummiindustrie, Spritzgußformen für die Forschung sowie Prototypen, Stanz- und Tiefziehwerkzeuge, Transportanlagen für Extrudermaschinen

Dienstleistungen: Antriebstechnik für selbst hergestellte Produkte, Außenrundscheifen Ø 100 x 400, CNC-Drehen 260 x 600, CNC-Fräsen 600 x 600 x 500, Drahterodieren, Eigenkonstruktion oder Konstruktion nach Kundenvorlage, Flachscheifen 400 x 900, Industrielackierung, Innenrundscheifen Ø 100 x 200, Kunststoffüberzüge, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen Strahlen mit Glasperlen, Senkerodieren, Werkstückgröße 500 x 400

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Josef Liebertz Zerspanungstechnik

Schneppenheimer Weg 10
53881 Euskirchen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02251 / 921530
Telefax: 02251 / 921532
E-Mail: info@jl-zerspanungstechnik.de
Webseite: www.jl-zerspanungstechnik.de
Kontakt: Herr Liebertz

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Einzelteile und Kleinserien aus St, Ersatzteile, MIG-, NE-Metallen und Kunststoffen, Sondermaschinen und Apparate nach Kundenangaben und -zeichnung
Dienstleistungen: Bohren $\varnothing = 50$, Drehen $\varnothing = 400 \times 1000$, Fräsen $1000 \times 750 \times 600$, Paßfedernutenräumen 6 bis 60, Reparaturen

Leonhard Schäfer

Elsiger Str. 85
53881 Euskirchen (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02251/53663
Telefax: 02251/73094
E-Mail: kontakt@metallbau-schaefer.de
Webseite: <http://www.metallbau-schaefer.de>
Kontakt: Herrn Schäfer

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Alles nach eigener Konstruktion oder Kundenvorlage, Allgemeiner Metallbau, Apparate und Behälter, Bandförderer usw, Blech-Einzelteile, Drehen, drucklos aus St u. Edelstahl, Einzelteile und Kleinserien, Elevatoren, Förder- und Transportanlagen wie Förderschnecken, Gehäuse-, Kanäle-, Maschinenverkleidungen, Mechanische Ersatzteile, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Bearbeitung bis 3 t Stückgewicht, Sicherheitsvorrichtungen, Sondermaschinen, Trogkettenförderer, Zerkleinerungsmaschinen für Bodenproben mit Entnahmegewichten
Dienstleistungen: CNC-Abkanten 8×3000 , CNC-Schneiden 16×3000 , Fräsen $1200 \times 400 \times 300$, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, NC-Stanzen mit Koordinatentisch bis 70 t, Pressen bis 125 t, Räumen bis 20, Rollbiegen von Rohren bis 2", Rollen von Blechen 3×1000 , 5×1500 , Schweißtechnischer Betrieb nach DIN 18800 Teil 7, Vorrichtungsbau, Wartung von Kraftfutterwerken und Kaltwalzanlagen, $\varnothing 450 \times 1500$

Not Found

The requested URL was not found on this server.

MAPU, Maschinenbau Pütz GmbH

Otto-Brenner-Str. 24
52353 Düren (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02421/83085 o. 87
Telefax: 02421/83086
E-Mail: info@mapu-dueren.de
Kontakt: Herr Pütz,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Alles in St, Alu, Apparate und Druckbehälter, Aufzugskomponenten, Bolzen, Büchsen, CNC-Dreh- und Frästeile für den Werkzeugbau wie Führungsstangen, CrNi, Düsenrohre, Formteile usw, Hasteloy und Kunststoffen, Kratzkühler, NE, Rührwerke, Schweißkonstruktionen bis 6 t Stückgewicht mit mechanischer Bearbeitung, Sondermaschinen, Stapleinrichtungen, Trommeln bis Ø 2500 x 4000, Umlenk-, Kühl-, Heiz- und Leitwalzen bis Ø 2500 x 4000, Vorrichtungen und Handhabungsgeräte
Dienstleistungen: Außenrundscheifen, Auswuchten, CNC-Bearbeitungszentrum 750 x 400 x 400 mit 30-fachem Werkzeugwechsel, CNC-Drehen Ø 360 x 1200, CNC-Fräsen 2070 x 710 x 930, Drehen Ø 520 x 8000, Drehen Ø 750 x 5000, Flachscheifen 900 x 400 x 300, Fräsen 1050 x 300 x 300, Getriebe, Honen, Horizontalbohrwerk, Innenrundscheifen, Karusselldrehen Ø 1800 x 900, Kopfdrehen Ø 2500 x 1500, Spitzenweite 8000, Langhobeln 1000 x 6000, Nuten 50 x 400, Plattenbohrwerk, Schweißnachweis nach AD HPO, Spindel Ø 100, 4000 x 2000

Mechanik Wergen GmbH

Hans-Georg-Weiss-Str. 15
52156 Monschau (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02472 / 5780
Telefax: 02472 / 5784
E-Mail: info@mechanik-wergen.de
Webseite: www.mechanik-wergen.de
Kontakt: Herr Wergen

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Baugruppen und Einzelteile in St und NE-Metallen, Schnitt-, Stanz- und Prägwerkzeuge, Schweißkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung, Sondermaschinen
Dienstleistungen: Bohren Ø 40, Drehen Ø 600 x 2000, Fräsen 1000 x 800 x 600, Montage, Service und Wartung von Maschinen

Metallbau Heinz Ruland GmbH

Arnold-Sommerfeld-Ring 26
52499 Baesweiler (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02401/80910
Telefax: 02401/809120
E-Mail: ruland-metallbau@t-online.de
Webseite: www.ruland-metallbau.de
Kontakt: Herr Ruland

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: allgemeine Metallbauten, Apparate und Behälter, Blechverkleidungen, Drehen, Ersatz- und Einzelteile, Hochwasserschutzsysteme, Industrielle Stahltreppen und Arbeitsbühnen, Kanaldeckelabdichtungen, Löschwasserrückhaltesysteme, Schaltschränke in Sondergrößen, Schweißkonstruktionen bis 3,5 t Stückgewicht, Sondermaschinen
Dienstleistungen: Abkanten 8 x 3000, Alle Arbeiten in St, Alu und Edelstahl, Bolzenschweißen, Fräsen 800 x 450, Hobeln 450 x 300, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Punktschweißen, Rollen von Blechen bis 6, Schneiden 8 x 3000, Stanzen bis 75 t, Ø 150 x 1000

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Metallbau Schorn GmbH

Barbarastr. 39

53894 Mechernich (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02443 / 901111

Telefax: 02443 / 1395

E-Mail: info@schorn-metallbau.de

Webseite: www.schorn-metallbau.de

Kontakt: Herr Schorn

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Anlagen mit Hydraulik oder Pneumatik, Apparate, Becherwerke, Blechsonderkonstruktionen von t = 0,5 bis 30, Drehen, drucklose Behälter aus St u. CrNiSt, Einzelteile mit Dreh-, Fräs- und Bohrarbeiten
Spezialtransporte, Förder- und Transportanlagen, für chemische, Hallenkran, Holz- und Hüttenindustrie, Hubarbeitsbühnenverleih, Kratzförderer und Transportschnecken für feste Schüttgüter und Überladebrücken für Transportmittel, Schweiß- und Metallkonstruktionen mit mechanischer Nachbearbeitung bis 5 t Stückgewicht, Sondermaschinen, Stahlbau und Autokran-Verleih, Stahlbühne, Transportbänder, Vorrichtungen und Einzelteile, z.B. Entstapelungsmaschinen und Rührwerke aus St und CrNiSt

Dienstleistungen: Abkanten bis 8 x 4000, CNC-Brennschneiden 3000 x 2000 x 300, CNC-Plasmaschneiden t = 40, Fertigung nach Kundenvorgaben oder eigenen Entwürfen, Fräsen / Bohren bis Ø 60, Kleiner Eignungsnachweis nach DIN 18800 T 7, MIG-, MAG-, WIG-Schweißen, Rollen von Blechen bis 10 x 2000, Schneiden bis 12 x 3000, Universalfräsen 500 x 1000 x 500

Myrenne GmbH

Vennhorn 7

52159 Roetgen (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02471 / 12120

Telefax: 02471 / 121212

E-Mail: info@myrenne.com

Webseite: <http://www.myrenne.com>

Kontakt: Herr Göbel

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe

Produkte: Biegeprüfgeräte für die Schuh- und andere Industriebereiche, elektromechanische, hydraulische und pneumatische Elemente und Einheiten, mechanische, Mechanische Baugruppen für Automobil- und Elektroindustrie, Medizinische Geräte (z.B. Blutanalysegerät), Meß- und Prüfeinrichtungen, Meß- und Prüfeinrichtungen für Kunst- und Verbundwerkstoffe mit elektronischen Steuereinheiten (z.B. zur Messung des Schubmoduls oder zum Impactverhalten), Vorrichtungen

Dienstleistungen: CNC-Drehen mit angetriebenen Werkzeugen Ø 200 x 800, HSC-Fräsen 900 x 600 Drehen 330 x 1000, Entwicklung und Konstruktion CNC-Fräsen 900 x 600 x 500 mit Werkzeugwechsel in beiden Achsen und NC-Rundtisch Bohren von Ø 0,1 bis 30, Kabinensandstrahlen, Kunststoffüberzüge nach RAL, MIG-, WIG-Schweißen, Oberflächenbehandlung, Trowalisieren

Not Found

The requested URL was not found on this server.