

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Kupplungen"

Anhänger Eskuche Inh. Gabriele Eskuche

Die Schwarze Gasse 3
34253 Lohfelden (Hessen)

Telefon: (0561) 51 88 05
Telefax: (0561) 51 015 70
E-Mail: info@eskuche-lohfelden.de
Webseite: www.eskuche-lohfelden.de
Kontakt: Frau Gabriele

Kernkompetenzen: Metallgewerbe
Produkte: Auffahrrampen, Beleuchtung, Bremsersatzteile, Diebstahlschutz, Für PKW Anhänger: Achsen, Hydraulikpumpen, Kotflügel, Planen, Radlager, Reifen und Felgen, Scharniere, Seilwinden, Siebdruckplatten, Stützeinrichtungen, Verschlüsse, Zugdeiseln, Zurrgurte
Dienstleistungen: Ersatzteillager, Kupplungen, sowie die Finanzierungsvermittlung, Verkauf, Vermietung, Wartung von PKW-Anhängern sowie von Fahrrädern ,Aufbauten von PKW Anhängern

Leonard Engineering GmbH

Am Holzplatz 14
45721 Haltern am See (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0 23 64 / 1 05 47-0
Telefax: 0 23 64 / 1 05 47-19
E-Mail: info@leonard-engineering.de
Webseite: www.leonard-engineering.de
Kontakt: Frau Leonard-Pauls

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: Maschinenteile nach Konstruktionszeichnung Baugruppen nach Zeichnung Getriebe Kupplungen Nockenschaltwerke Mechanische Schaltwerke Elektronische Schaltwerke
Dienstleistungen: 1000 lang x 500 breit x 350 mm hoch, A-, Außenschleifen: bis Durchmesser 400 x 2500 mm lang, Bohrungsschleifen: Werkstücke bis Durchmesser 450 mm, Bohrwerks-Drehen: Spindel Durchmesser 105 mm, CNC Bohrwerks-Drehen: Spindel Durchmesser 130 mm, CNC-Bearbeitungszentrum: Verfahrswege: längs 680, CNC-Drehen: Spitzenarbeit bis 1000 mm lang, Drehen: Spitzenarbeit bis Durchmesser 380 x 2200 mm lang, E- und Schutzgasschweißen, Flachsleifen: 4500 lang x 200 breit x 100 mm hoch, Futterarbeit bis Durchmesser 300 mm, Futterarbeit bis Durchmesser 600 mm, in der Lynette bis Durchmesser 250 x 1100 mm, Modul 12 bzw. Tlg. 11/2", Modul 6, Modul 6, NC-Bohren: bis Durchmesser 80 mm, Nuträumen: bis 40 mm breit, Nutstoßen: bis 200 mm lang

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Rudolf Schabmüller GmbH & Co. KG

Bunsenstraße 21
85053 Ingolstadt (Bayern)
Telefon: 0841 96410-0
Telefax: 0841 96410-19
E-Mail: m.hagn@rudolf-schabmueller.de
Webseite: www.rudolf-schabmueller.de
Kontakt: Moritz Hagn

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Elektromotoren, Elektrowerkzeuge, Motoren, Pumpen, Schweißgeräte
Dienstleistungen: Elektromotoreninstandsetzung, Elektronische Laserausrichtung von Kupplungen und Wellen an Pumpen und Motoren, Kleinserienwickerei, Pumpenreparaturen, Reparatur mit Abnahme von EExe- und EExd-Motoren bis 150 KW, Reparatur von Asynchronmotoren bis 1000 V, Wuchten bis 200 kg / 800 mm Durchmesser

Tiskens Steuerungs- und Antriebstechnik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 11
41844 Wegberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02431/977780
Telefax: 02431/9777878
E-Mail: info@tiskens.de
Webseite: <http://www.tiskens.de>
Kontakt: Herr Tiskens,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe
Produkte: Antriebssteuerungen und Regelungen für Servo-Achsen, Betriebsdatenerfassungssysteme, Energie-Management-Systeme für Verdichter, Fernwirk- und Wartungssysteme über Fest- oder Funknetz, Frequenzumrichter und Stromrichter bis zu einer Leistung von 800 kW, Getriebe und Kupplungen, Industrielle Steuerungs- und Automatisierungsanlagen für den Maschinen- und Anlagenbau, Mechanische Antriebseinheiten Motoren, Prozeßvisualisierungssysteme, Pumpen und Ventilatoren, Übergeordnete Steuerungs- und Energieoptimierungssysteme für Druckluftstationen, Ziegelindustrie. SPS und IPC-Automatisierungssysteme
Dienstleistungen: 24h-Servicebereitschaft, Bau und Errichten von Steuerungs- und Automatisierungsanlagen, Erstellung von Anlagendokumentationen mit modernen CAD-Systemen, Inbetriebnahme, Konzeption und Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften, NC, PC- und konventionellen Steuerungsanlagen, Planung und Einrichtung von Betriebsdatenerfassungssystemen, Planung und Einrichtung von Prozessvisualisierungssystemen, Planung und Errichtung von Feldbussystemen, Planung und Softwareerstellung für Positionierachsen, Planung und Softwareerstellung für SPS und IPC-Systeme, Planung von Antriebssystemen mit Frequenzumrichter, Planung von SPS, Schulungen, Softwareerstellung für Robotersysteme, speziell ABB, Stromrichter oder Servo

Not Found

The requested URL was not found on this server.