

Instandsetzung und Service rund um die wälzgelagerte Spindereinheit



Riemenspindeln
Werkzeugwechselspindeln
Schnellfrequenzspindeln
Fräs-/ Schleifmaschinenhauptspindeln
Schleifspindeln
Holzbearbeitungsspindeln
Drehmaschinenspindeln

Wir reparieren Spindeln der Maschinenhersteller
Deckel Maho, Gildemeister, Mitsubishi, Hermle, Voumard, Jung, Mikron, Vollmer, Huron, Forest, Chiron, Okuma, EIMA, Röders, HURCO, Weeke, HOMAG, IMA, Fadal, Bridgeport und andere.

Inhouse-Service

Wir reparieren Spindeln der Fabrikate
Voumard, Fischer, Weisser, Omlat, GMN, Fortuna, Renaud, Precise, KaVo, Perske, Jäger, Ibag, Heller, Hauser, Gamfior, Faemat, FAG, Bryant, Colombo, Deuschle, Blohm, SKF, Weiss, Kessler, Junker, UVA, TDM, HSD, Step-Tec, UKF, DMG, IMT, Jung und viele andere.

Erfahrung
Präzision
Qualität

Nach der Spindeldemontage erhalten Sie einen Kostenvoranschlag mit Ausfallbericht zur Reparaturfreigabe. Bei der Reparatur ersetzen wir defekte Teile bzw. überarbeiten diese. Weiter unterliegen alle drehenden Bauteile einer Feinwuchtung nach ISO 1940. Nach der Fertigstellung der Spindel erfolgt ein mehrstündiger Testlauf inkl. Prüfprotokoll, in welchem alle wichtigen Spindelwerte erfasst sind: z.B. Rund- und Planlauf, Lagertemperaturen, Motortemperatur, Vibrationswerte, Isolationsprüfergebnis etc.

Instandsetzung und Service rund um die wälzgelagerte Spindereinheit

Instandsetzung und Service rund um die wälzgelagerte Spindereinheit



Erfahrung
Präzision
Qualität



Weitergehender Inhouse-Service:

- Instandsetzungsverträge (Wartungsverträge)
- Spindel-Einlagerungs-Serviceverträge
- Lohnwuchten nach DIN-ISO 1940
Werkzeuge,
Werkzeugaufnahmen,
Lüfterräder,
Spindelwellen,
Schleifdorne,
Rotoren,
diverse Teile bis 200kg Stückgewicht
mit individuellem Wuchtprotokoll

Inhouse-Service

Field-Service:

Field-Service

- Spindelaus- und einbau
- Spindelzustandsanalyse im Rahmen der vorbeugenden/produktiven Instandhaltung
- Schwingungsmessung
- Nachschleifen von SK/ISO-Kegeln
- Feinwuchten von Komplettspindeln nach ISO 1940 im Rahmen der Prozessoptimierung

Geräte-Service

Geräte-Service/Zubehör:

- Elektrische Installation und Modifikation von Umrichtern, Systemschränken, Zubehör
- Umweltfreundliche Kühlmittelzusätze für Spindelssysteme sind bei uns erhältlich
- Verschiedene feingefilterte Öle speziell für Öl-Nebel- und Öl-Luftgeschmierte Spindeln sind bei uns zu beziehen

Fragen Sie nach!

Deuschle Spindel-Service GmbH
Onstmettinger Str. 3-5
72406 Bisingen-Thanheim
Germany
Telefon + 49 7476 934 660
Telefax + 49 7476 934 669
Hotline 0700 - SPINDELN
Email: info@spindelservice.de
Internet: www.spindelservice.de