



Robert-Bosch-Straße 11
Kernen, Baden-Württemberg 71394
Deutschland

Telefon: +49 (0)7151 205340
Telefax: +49 (0)7151 2053429

Spindelservice für Hochfrequenz-Schleifspindeln und Hochfrequenz-Motorfrässpindeln
Spindelservice für Hochfrequenz-Schleifspindeln und Hochfrequenz-Motorfrässpindeln: Seit 25 Jahren Profi für Hochfrequenz-Schleifspindeln, Hochfrequenz-Motorfrässpindeln mit synchron und asynchron Motoren, Hauptspindeln von Bearbeitungszentren, Innen- und Außenschleifspindeln sowie Drehspindeln und Bohrspindeln. Um die geforderte Präzision und Qualität zu erreichen, investieren wir permanent, damit wir den hohen Anforderungen unserer Kunden stets gerecht werden.

Aufarbeitung von Werkzeugaufnahmen (Bohrungen, Steilkegel und HSK), Lagersitzen, Messungen von Motoren, Einstellungen von Drehgebern, Sensoren und Werkzeugeinzugskraft sowie Feinstwuchten der kompletten Spindeln und Schwingungsmessungen, inklusive Erstellung eines Prüfprotokolls, sind bei uns selbstverständlich. Unser hochqualifiziertes und perfekt abgestimmtes Team wird permanent geschult, um für Sie immer auf dem neuesten Stand der Technik zu sein.
Spindelservice
Leistungsspektrum
Spindeltypen
Service-Ablauf
Spindelwissen
Motorspindel
Spindellager
Stator
Encoder
Drehdurchführung
Instandhaltung
Spindellaufzeit
Ausw

uchten

Leistungsspektrum Spindelservice & Spindelreparatur Systemlösungen für

Spindel in Spindelanlagen-Optimierung Vertrieb von Spindeln auf Anfrage Spindel-Modi

fikationen Schwingungsanalysen Wartungsverträge Beratungsservice Ausfallanalysen A

ntrieb mit Synchron- und Asynchronmotoren, Riementrieb und

Zahnradantrieb Antrieb von Spindeln bis zu 180.000min⁻¹ Aufarbeiten von HSK- und

SK-Aufnahmen Aufarbeiten von Lagersitzen Tausch von Drehgebern Tausch von

Spannsätzen und Spannsystemen Instandhaltungsschulungen

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)