



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

Telefon: +49 (0)7151 205340

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 Außenschleif-

spindeln sowie Drehspindeln und Bohrspindeln Um die geforderte Präzision und

Qualität zu erreichen, investieren wir ständig, 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 ständig geschult, um

für Sie immer auf dem neuesten Stand der Technik zu sein. Im August 2017 feiern

wir 25-jähriges Jubiläum.

Spindelservice Leistungsspektrum Spindeltypen Service-Ablauf Spindelwissen Motorspi
ndel Spindellager Stator Encoder Drehdurchführung Instandhaltung Spindellaufzeit Ausw

uchten

LeistungsspektrumSpindelservice & SpindelreparaturSystemlösungen für

SpindelInSpindelanlagen-OptimierungVerkauf von Spindeln auf NachfrageSpindel-Mo

difikationenSchwingungsanalysenWartungsverträgeBeratungsserviceAusfallanalyse

nAntrieb mit Synchron- und Asynchronmotoren, Riementrieb und

ZahnradantriebAntrieb von Spindeln bis zu 180.000min-1Aufarbeiten von HSK- und

SK-AufnahmenAufarbeiten von LagersitzenTausch von DrehgebernTausch von

Spannsätzen und SpannsystemenInstandhaltungsschulungen

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

