



NAVIGATION

▶ [Okuma](#)

[Drives](#)

▶ [E4809-770-065 und E4809-770-069](#)

▶ [Spindel Antriebsmodule VACIII, VACIV und MIP](#)

▶ [MIV Servo, Spindel, Power supply](#)

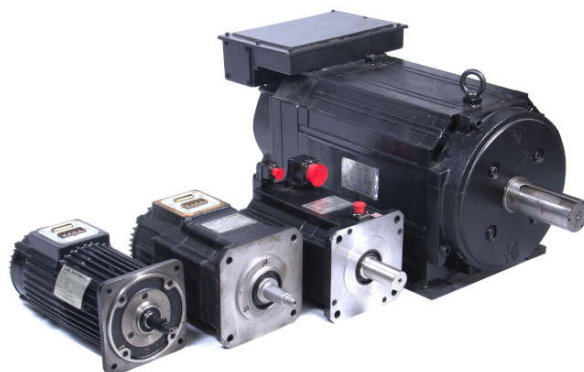
▶ [BL-D, BDU und LDU Servomodule](#)

▶ [Okuma](#)

[Motoren](#)

▶ [AC Servo- und Spindelmotoren](#)

Okuma AC Servo- und Spindelmotoren Reparatur – Austausch Verkauf



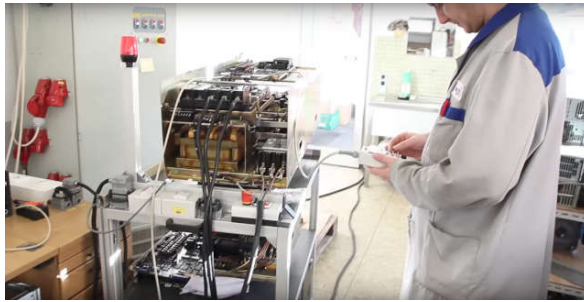
Folgende Okuma Servo- und Spindel sowie Encoder haben wir in unser Pr aufgenommen:

- **Spindelmotoren (z.B. VAC-Serie):** VAC-MML156C, VAC-MF5.5/3.7R153, VAC-MFL3.7/2.2F VAC-MM30/22R-082W, VAC-MML11/7.5R-152
- **Servomotoren (z.B. Servomotoren der BL-S)** MS125E-60T, BL-MH101E-20T, BL-MC150E-1 MC100E-20SB, BL-120E-20T, BL-80E-20T, BL 20SB usw.
- **Encoder:** ABS-FB-D2048, ER-FC-2048D, sov und Resolver für Spindelmotoren

Wir bieten Ihnen eine Reparatur/Überholung mit höchsten Qualitätsansprüchen!

- Tausch der Kugellager
- Tausch von Geber-/Encoder-System
- Nach Bedarf Reparatur der Wicklung und Auswuchtung
- Tausch aller älteren und verbrauchten Verschleißteile, sowie Neujustage
- Der Motor wird an einem speziellen Testsystem und realitätsnahen Bedingungen geprüft
- Der Motor wird grundgereinigt (ausgewaschen), sandgestrahlt und neu lackiert
- Motoren werden nach der Reparatur auf Isolation und Durchschlag überprüft

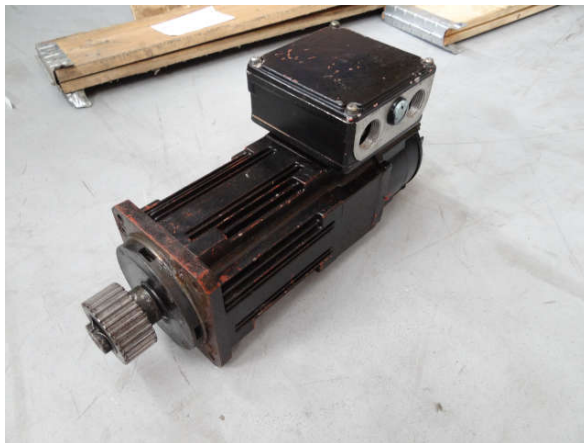




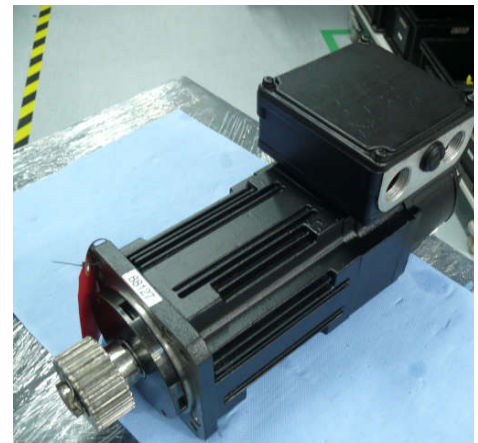
Hochwertiger und qualitativer Reparaturservice für diese Motorreihe

- Der Motor wird grundüberholt, komplett zerlegt
Lack sowie Verschmutzungen entfernt
- Beim Zusammenbau wird nach strengen und p
Vorgaben gearbeitet.
- Jeder Motor bekommt ein genau angepasstes
Encodersystem. Hochgeschwindigkeitskugella
nach Geschwindigkeit bis 22000 RPM eingese
- Alle Dichtungen werden ersetzt.
- Lüfter werden auf grundüberholt oder komplett
- Nach der Reparatur wird der Motor neu lackier
Testsystem angeschlossen. Zusätzlich um sich
belasten wir die Motoren bei der Prüfung am
Belastungstestplatz.

BL-Motor vor der Reparatur



Nach der Reparatur



VAC-Motor vor der Reparatur



Nach der Reparatur





KONTAKT

industry-part GmbH
Robert-Bosch-Straße 33 a
64625 Bensheim, Deutschland

Tel. +49 6251 98884 30
Fax +49 6251 98884 31

info@industry-part.com
www.industry-part.com



Wir stehen für Lösungsorientierung