



IBA-Retzer GbR
Machinery & Industrial Assets
Regensburger Str. 31
93092 Barbing
info@iba-retzer.com
Telefon: +49 151 285 99 495

Technisches Datenblatt **CNC AXIS DRIVE / SMALL SPINDLE**

[IBA-1011] - Verkaufsinformation

Diese kompakte CNCSpindleinheit stammt aus einer Betriebsauflösung - leider sind Hersteller und Modellbezeichnung nicht bekannt. Diese Einheit wurde zuvor in einer Präzisionsfräsmaschine eingesetzt. Das Aggregat wurde vollständig überholt; sämtliche Lager wurden erneuert. Dokumentation dazu liegt aber leider nicht vor.

Mit einer Gesamtlänge von 221 cm und einer robusten, industrietauglichen Bauweise eignet sich die Spindel ideal für Maschinenbauer, Retrofit-Projekte sowie Anwender, die eine sofort einsatzbereite Spindel für kleine bis mittlere CNC-Applikationen benötigen.

Die Einheit befindet sich in unserem Lager in Bayern und ist sofort versandbereit.

Technisches Datenblatt

Feature	Value
Gesamtlänge	approx. 221 cm
Spindelbereich	approx. 97 cm
Motorbereich	approx. 32.5 cm
Wellenbereich	approx. 92 cm
Motordurchmesser	approx. Ø 400 mm
Gewicht	approx. 150 kg
Zustand	Refurbished – all bearings completely replaced
Vorherige Verwendung	Milling Machine
Standort	Regensburg

Besondere Merkmale

Vollständig überholte Spindel, sofort einsatzbereit
Ideal für kleine bis mittlere CNC-Anwendungen
Maße basieren auf den vorliegenden Informationen