

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Auswuchtmaschine
Fabrikat	: TIRA
Typ	: K 3B
Baujahr	: 2005
Steuerungsart	: NC
Steuerung	:
Lagerort	: Zella-Mehlis
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: Sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Werkstückgewicht	max. 3 kg
Werkstücklänge	40 - 500 mm
Durchmesser	80 mm
Drehzahl	max. 3000 U/min
Anschlußspannung	230V 50Hz
Gesamtleistungsbedarf	0,5 kW
Maschinengewicht ca.	220 kg
Raumbedarf ca.	1 x 1,5 x 2 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Wir bieten eine kleine, moderne Auswuchtmaschine für Ankerwellen vom Typ TIRA K 3B. Diese Anlage mit Baujahr 2005 und Generalüberholung im Nov. 2022 befindet sich in bestem, vorführbereiten Zustand und kann unter Strom besichtigt werden.

Die Anlage ist kalibriert und ist von einer Fachfirma mit DIN ISO Master Rotor gemessen und es liegt ein Abnahmeprotokoll gemäß DIN VDE 0113 vor.

Es kann mit der Anlage in 2 Ebenen ausgewuchtet werden. Die Auswuchtsoftware ist TIRA X9000 WIN. Eine Bedienanleitung hierzu liegt vor.

Die angebotene Wuchtmaschine mit Maschinenummer R08/05 821165 hat einen Alutisch mit Länge 260mm und Spannaufnahmen für kürzere Wellen. Die Mitnahme erfolgt über 2 Antriebsriemen.

Die Höhe des Spannzentrums liegt 90mm über Tischhöhe.

Der max. Rotordurchmesser liegt bei 80mm.

Der Lagerstellendurchmesser liegt bei 20-50mm.

Auswuchtmaschine

TIRA

K 3B

Lagernummer :1139-00330



Der gesamte Tisch hat eine Auflagelänge von 600mm.

Die Anlage ist mit einer Schutzeinrichtung gemäß DIN45690 ausgestattet.

Die Anlage hat die CE-Kennzeichnung.

Mit dem Gerät geliefert werden 4 Schwingungs-Füße sowie ein Stromspeicher APC Back-UPS ES550.

Mit der Maschine geliefert wird in Steuerungs-PC, Monitor, Tastatur, Pneumatikinstallation für den Arbeitsschutz.

Kommen Sie zu einer Besichtigung der Maschine nach Zella-Mehlis in das dortige Wuchtzentrum.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1139-00330>

MASCHINEN-BILDER

