

Gebrauchtmaschinen-Überholungen-Liquidationen

Data Sheet

Reference No.:50716

Dreh- und Fräszentrum

Brand: OKUMA

Model: MULTUS 2SW 2000 YoM, approx.: 2015 gebraucht

Reconditioned:

Controls: CNC Steuerung OKUMA OSP P300S



Funktionalität	
Anzahl Spindeln:	2
Anzahl Revolver:	1
Angetriebene Werkzeuge: ja	
Anzahl c-Achsen:	2
Anzahl y-Achsen:	1
Anzahl b-Achsen:	1

Arbeitsbereich -drehenUmlaufdurchmesser (max): 650 mm
Drehdurchmesser (max): 650 mm
Spanndurchmesser für
Stangenarbeiten (max): 112 mm
Werkstück Länge max.: 2100 mm

HauptspindelDrehzahlbereich von:30 /minDrehzahlbereich bis:3000 /minSpindel Drehmoment:700 NmSpindeldurchmesser:112 mmSpindelpositionierung:0.001 °

c-Achse: ja

GegenspindelDrehzahlbereich bis: 3800 /min
Spindelpositionierung: 0.001 °

c-Achse: ja

Kreuzschlitten Verfahrweg Z-Achse: 2100 mm Verfahrweg X-Achse: 695 mm Verfahrweg Y-Achse: 300 mm Drehbereich B-Achse bis: 240° Vorschub Z bis: 1000 mm/min Vorschub X bis: 1000 mm/min Vorschub Y bis: 1000 mm/min Werkzeugträger: Frässpindel

- Drehzahlbereich bis: 12000 /min - Antriebsleistung: 22 kW Werkzeugmagazin

Anzahl Werkzeugpositionen: 40
Werkzeuglänge max.: 400 mm
Werkzeuggewicht max.: 10 kg

Kreuzschlitten

Verfahrweg Z-Achse: 1584 mm Verfahrweg X-Achse: 235 mm

- Abgreifspindel: ja

Elektrische Anschlussdaten

Anschlussspannung: 400 V Netzfrequenz: 50 Hz

Abmessungen / Gewichte

Platzbedarf -links/rechts-: 6000 mm
Platzbedarf -vorne/hinten-: 3050 mm
Gesamthöhe: 3030 mm
Gesamtgewicht ca.: 19000 kg

Weitere Daten:

-Big Bore linke Spindel: Spindelaufnahme A11 (Din 55026) Spannfutter ist ein SMW KNCS-N 325-104

- Werkzeugträger (oben) Frässpindel (capto)

Verkauf über:

ProdEq Trading GmbH Michael Weishaupt Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland +41 71 948 70 60 michael.weishaupt@prodeq.ch



Gebrauchtmaschinen-Überholungen-Liquidationen

Fotos & Dokumentation

Referenznummer: 50716





